

第 4 統 計

第4 統計

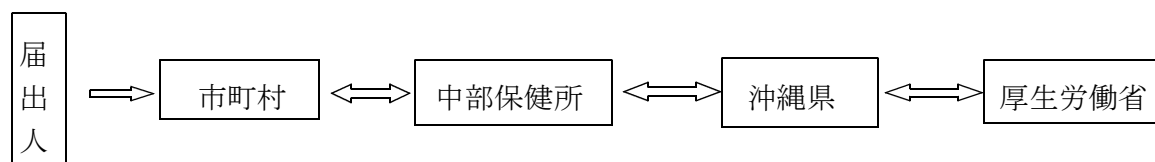
1 人口動態統計

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

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

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

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



【用語の解説】

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

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

(注) 分母に用いる人口は10月1日現在推計人口（県統計課）。

(1) 管内人口状況

ア 管内総人口及び面積

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

表1 市町村別人口総数及び世帯数

平成30年10月1日現在

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

表2 市町村別人口年次推移

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

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

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

図1 市町村別人口推移（1980年～2015年）

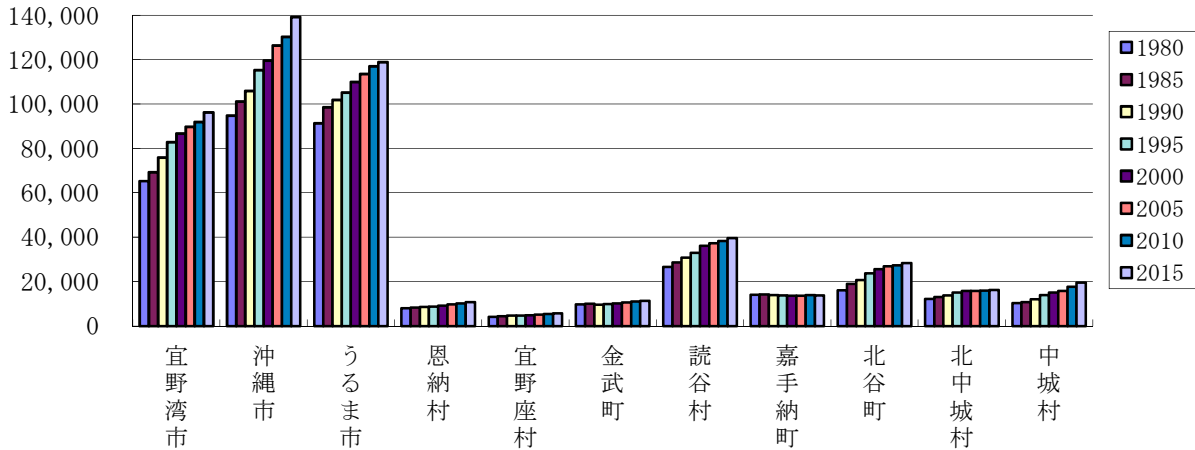
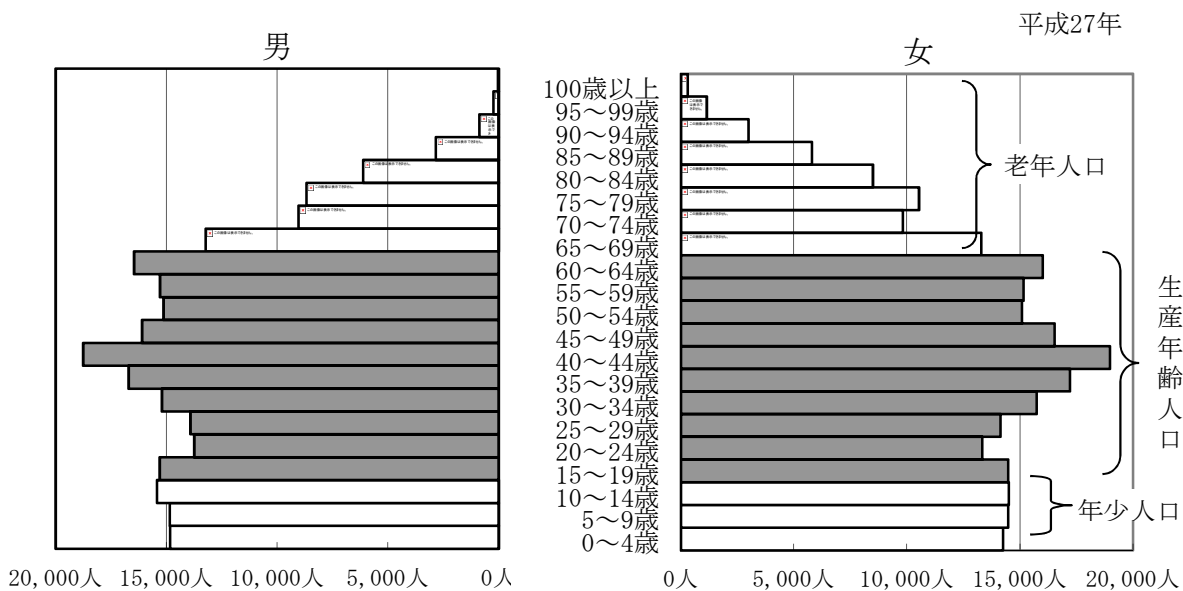


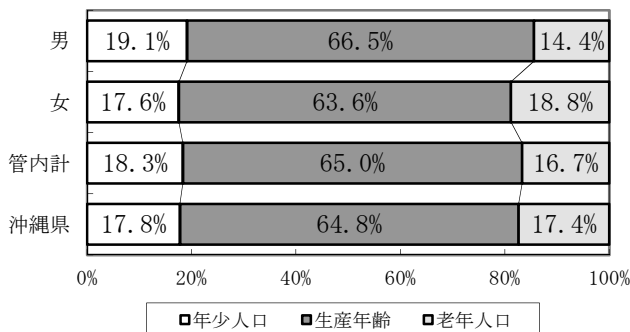
図2 管内人口ピラミッド



イ 管内3階級別年齢構成

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

図3 管内3階級別年齢構成 平成27年



(平成27年、人)

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

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

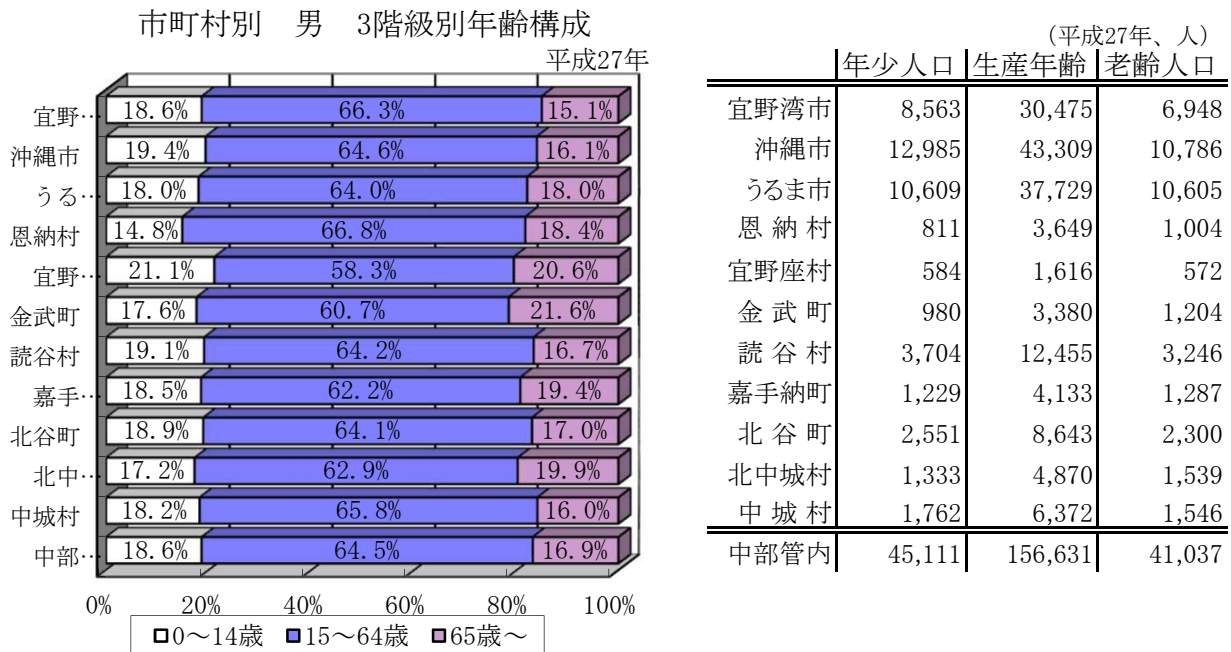
図1～図3:参照資料「平成27年国勢調査」(総務省統計局)

図4 市町村別3階級別年齢構成

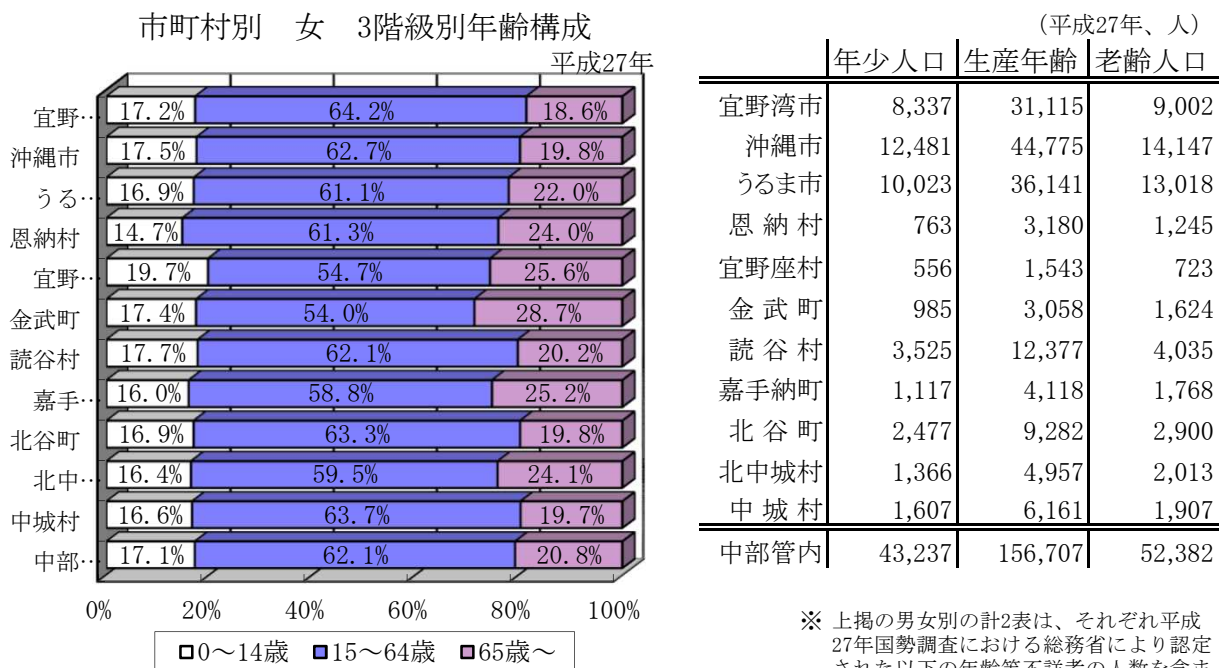
管内の男性の場合、65歳以上の高齢化率(老年人口)が高いのは、金武町(21.6)、宜野座村(20.6)、北中城村(19.9)の順となっている。

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

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



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



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

参照資料「平成27年国勢調査」(総務省統計局)

(2) 管内人口総覧

ア 人口動態総覧(確定数)

(平成30年)

表3

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

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

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

イ 出生率の年次推移

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

管内において、出生率の対人口比最大は宜野湾市、金武町（11.9）である。

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

管内において、出生率が対人口比での最小値は恩納村（8.0）となっている。

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

表4

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

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

図5 市町村別出生率の年次推移(宜野湾市)

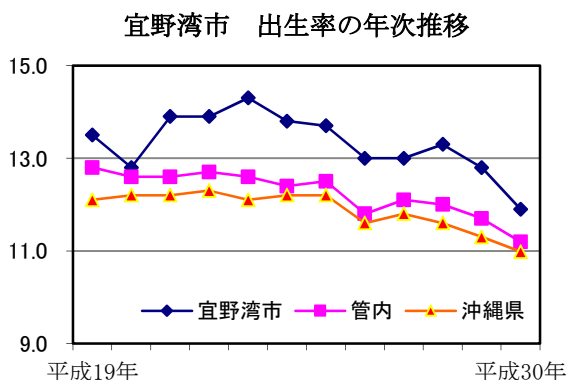


図5 市町村別出生率の年次推移 (沖繩市・うるま市)

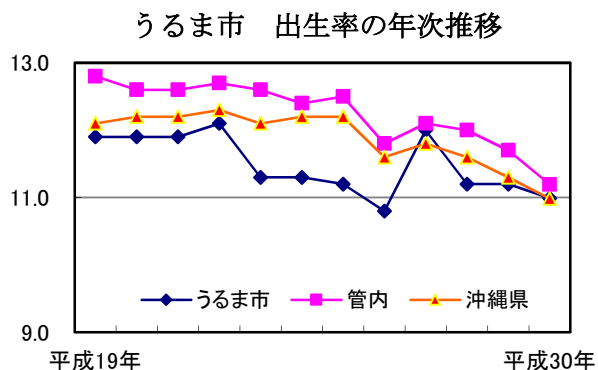
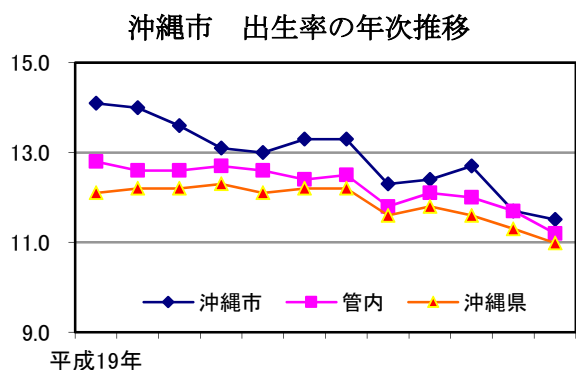
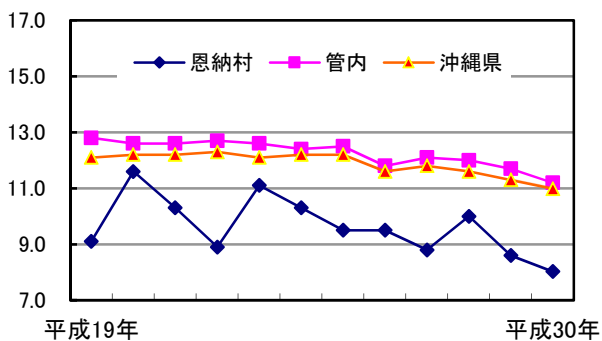
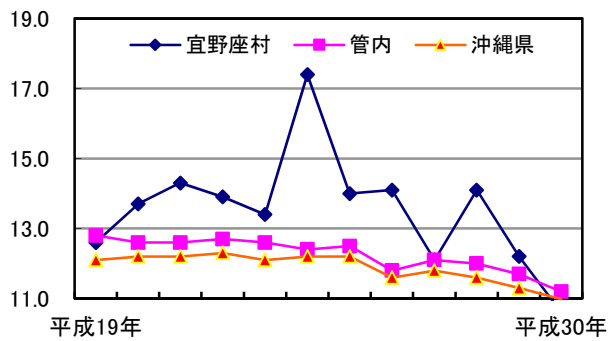


図5 市町村別出生率の年次推移
 (恩納村・宜野座村・金武町・読谷村・嘉手納町・北谷町・北中城村・中城村)

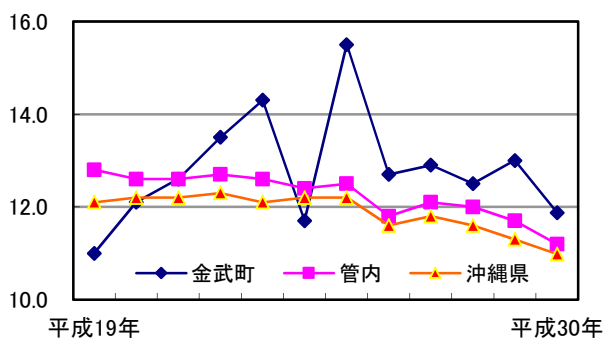
恩納村 出生率の年次推移



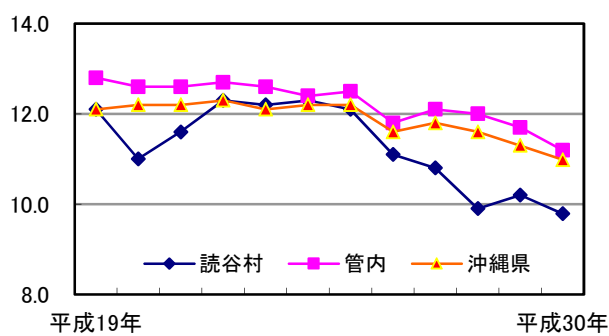
宜野座村 出生率の年次推移



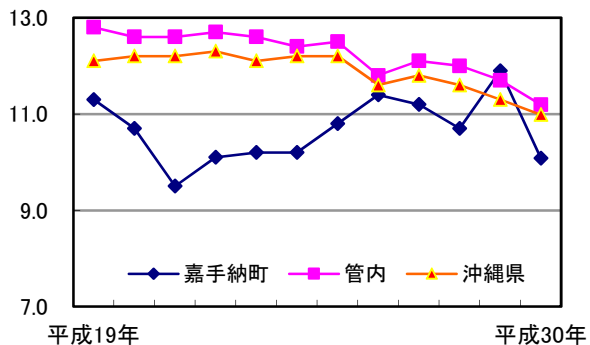
金武町 出生率の年次推移



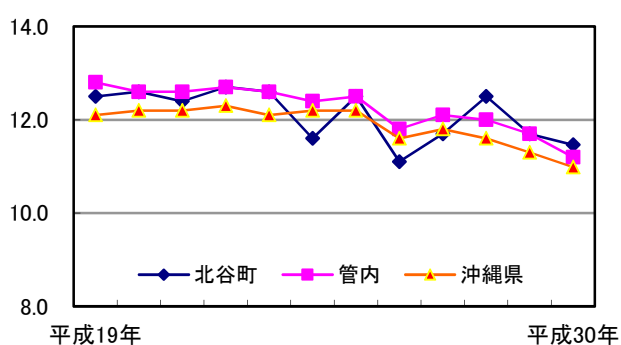
読谷村 出生率の年次推移



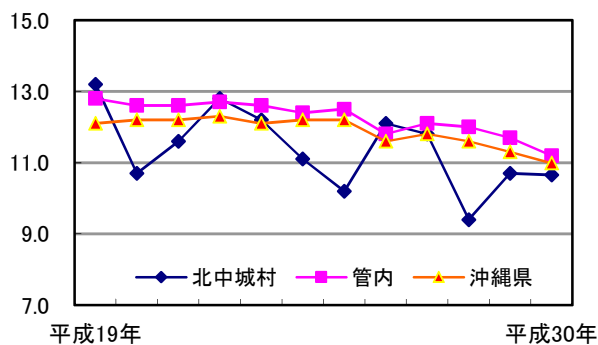
嘉手納町 出生率の年次推移



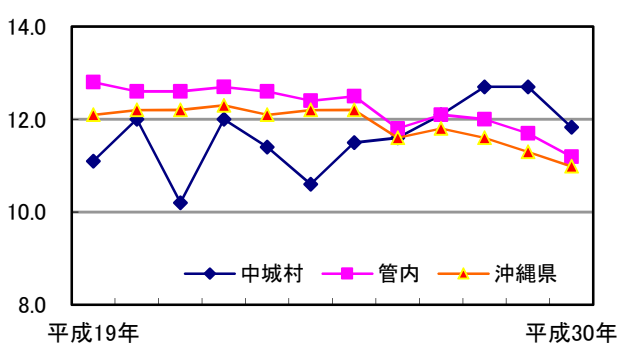
北谷町 出生率の年次推移



北中城村 出生率の年次推移



中城村 出生率の年次推移



ウ 管内における死亡率

表5

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

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

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

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

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

図6 管内市町村別死亡率(H26~H30)

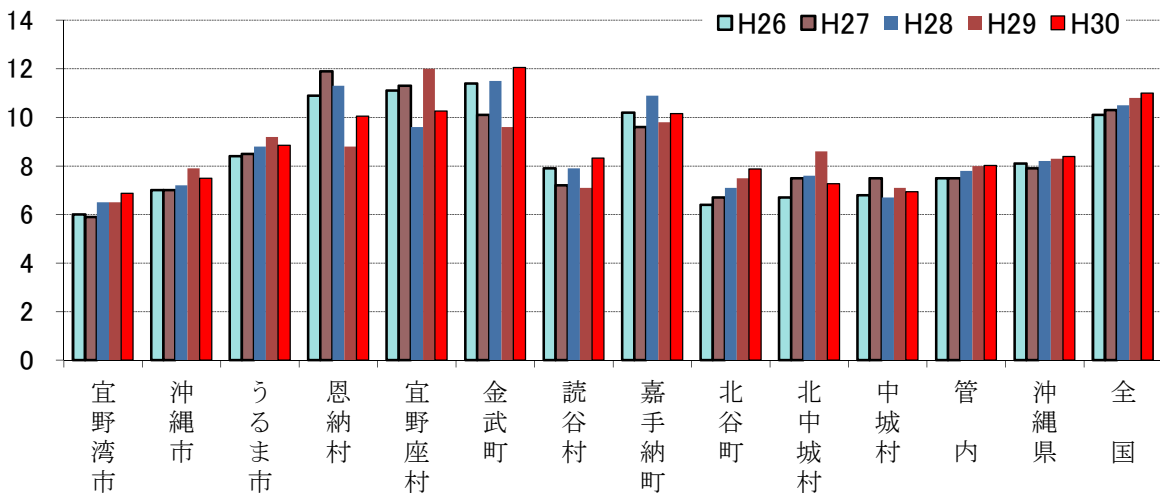
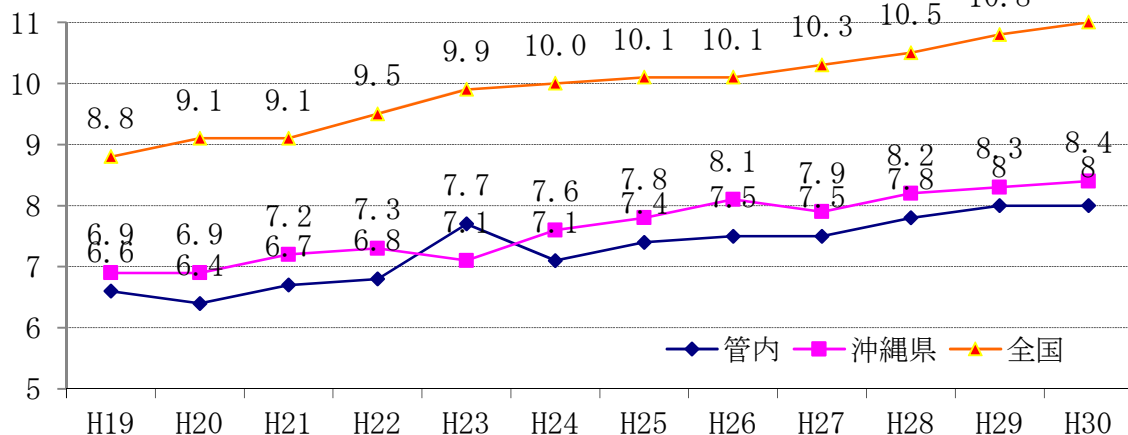


図7 死亡率年次推移(H19~H30)



エ 乳児死亡率・新生児死亡率

市町村別乳児死亡率

表6

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

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

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

市町村別新生児死亡率

表7

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

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

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

図9 乳児死亡率年次推移

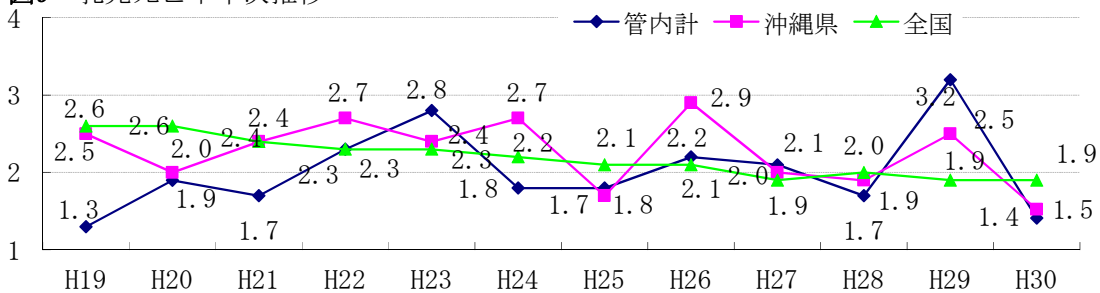
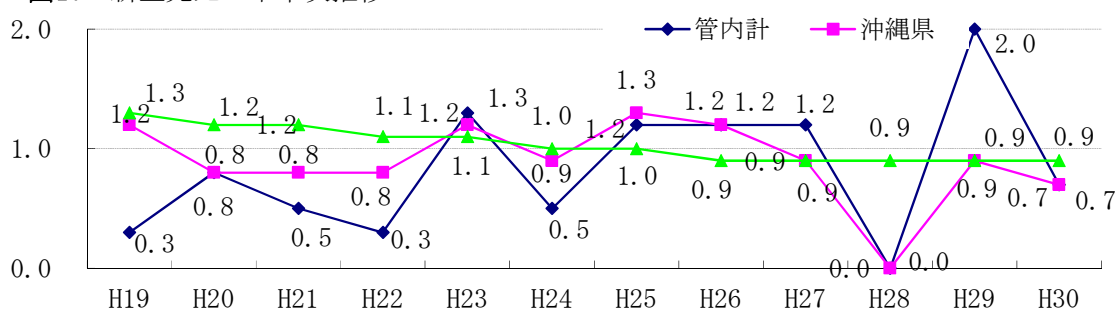


図10 新生児死亡率年次推移



オ 管内の婚姻率・離婚率

表 8

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

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

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

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

図10 管内市町村別婚姻率

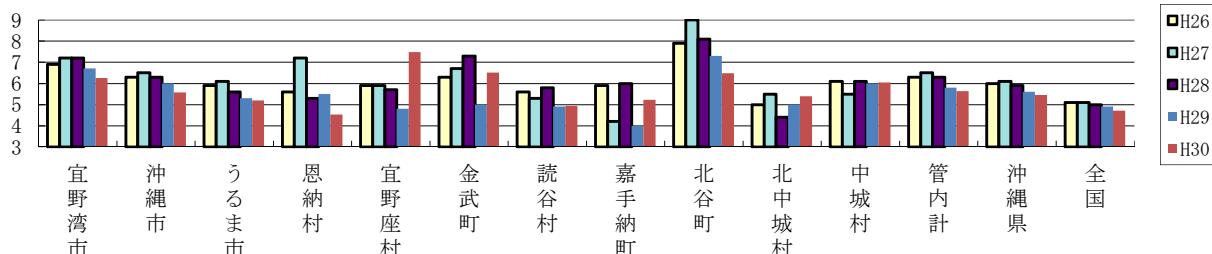


図11 管内市町村別離婚率

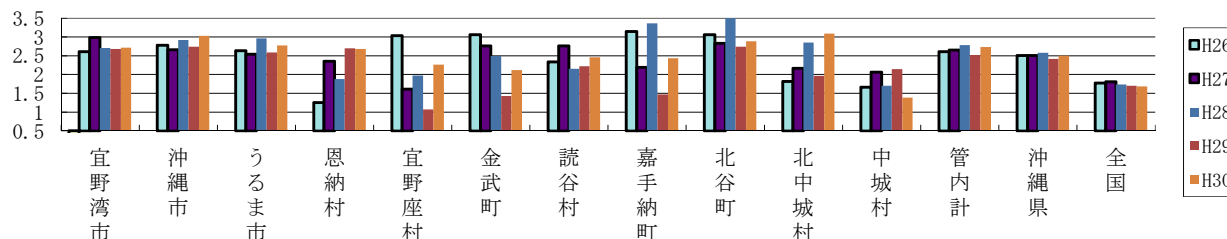


図12 婚姻率の年次推移

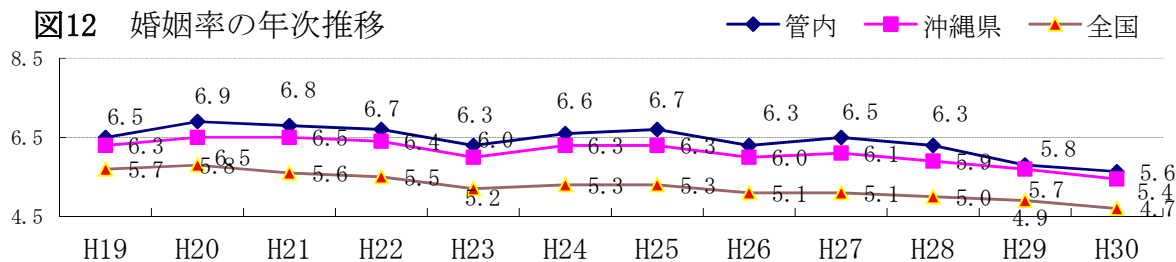
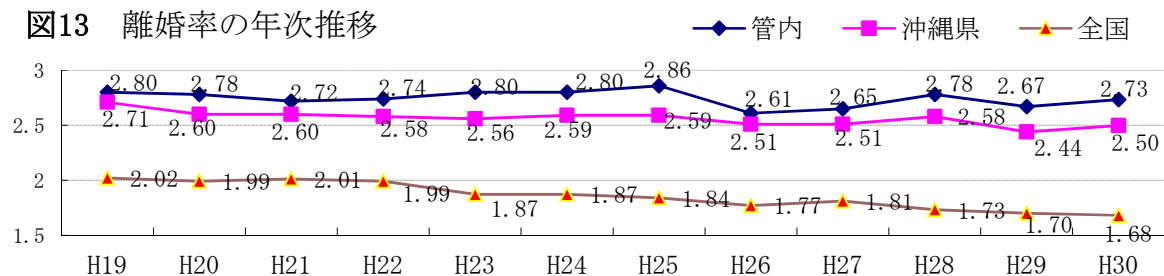


図13 離婚率の年次推移



(3)-(イ) 主要死亡原因における構成比

管内

表11

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

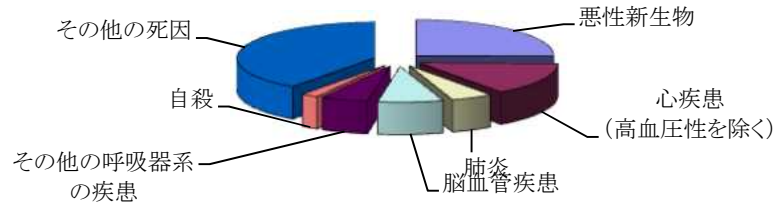


表12

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

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

2 食品衛生関連統計

(1) 業態別食品衛生関係営業許可施設数

令和元年度

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 件数 (計)	監視指導 件数 (生衛班)	監視指導 件数 (広域班)	
		継続	新規					
飲食店	一般食堂・レストラン等	3,949	311	343	381	730	664	66
	仕出し屋・弁当屋	321	26	26	37	87	81	6
	旅館	81	10	6	4	22	22	0
	その他	5,231	356	658	659	1,272	1,270	2
菓子(パンを含む)製造業	1,143	81	132	137	350	264	86	
乳処理業	1	0	0	1	11	0	11	
特別牛乳さく取処理業	0	0	0	0	0	0	0	
乳製品製造業	8	0	0	0	21	0	21	
集乳業	0	0	0	0	0	0	0	
魚介類販売業	505	52	82	42	166	159	7	
魚介類せり売り営業	11	4	0	1	12	5	7	
魚肉練り製品製造業	5	1	0	0	19	2	17	
食品の冷凍又は冷蔵業	36	1	5	1	51	8	43	
かん詰又はびん詰食品製造業	7	2	0	0	27	1	26	
喫茶店営業	1,078	32	157	155	236	236	0	
あん類製造	0	0	0	0	0	0	0	
アイスクリーム類製造業	182	3	19	14	62	25	37	
乳類販売業	623	51	53	48	117	117	0	
食肉処理業	7	0	0	0	52	0	52	
食肉販売業	639	67	52	49	142	140	2	
食肉製品製造業	21	3	4	1	52	9	43	
乳酸菌飲料製造業	1	0	0	0	11	0	11	
食用油脂製造業	5	0	1	0	8	1	7	
マーガリン又は ショートニング製造業	0	0	0	0	0	0	0	
みそ製造業	31	3	1	3	6	4	2	
醤油製造業	0	0	0	0	2	0	2	
ソース類製造業	72	4	8	4	23	13	10	
酒類製造業	15	5	1	0	33	7	26	
豆腐製造業	31	3	1	3	33	5	28	
納豆製造業	0	0	0	0	0	0	0	
めん類製造業	33	4	1	2	35	6	29	
そうざい類製造業	409	42	42	35	178	100	78	
添加物製造業	5	0	0	1	8	0	8	
食品の放射線照射業	0	0	0	0	0	0	0	
清涼飲料水製造業	55	10	3	4	115	22	93	
氷雪製造業	10	4	0	0	14	6	8	
氷雪販売業	0	0	0	0	0	0	0	
合計	14,515	1,075	1,595	1,582	3,895	3,167	728	

(2) 市町村別食品衛生関係営業許可施設数

令和元年度

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	※1 中部保健所管内	※2 沖縄一円	合計	
飲食店	一般食堂・レストラン等	649	980	793	290	38	119	268	96	445	180	91	0	0	3,949
	仕出し屋・弁当屋	46	90	95	10	7	6	24	10	13	8	12	0	0	321
	旅館	3	42	12	14	0	1	4	0	2	3	0	0	0	81
	その他	668	1,538	856	150	34	135	225	105	271	84	60	945	160	5,231
菓子（パンを含む）製造業	171	193	228	54	23	26	88	25	86	56	28	131	34	1,143	
乳処理業	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
特別牛乳さく取処理業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
乳製品製造業	1	1	3	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	8	
集乳業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
魚介類販売業	77	106	154	28	18	9	26	12	26	18	20	5	6	505	
魚介類せり売り営業	0	1	3	1	0	1	2	1	1	0	1	0	0	11	
魚肉練り製品製造業	2	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	
食品の冷凍又は冷蔵業	3	5	10	2	0	2	8	0	3	1	2	0	0	36	
かん詰又はびん詰食品製造業	0	1	3	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	7	
喫茶店営業	118	137	129	25	8	13	37	15	49	28	17	406	96	1,078	
あん類製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
アイスクリーム類製造業	17	30	31	8	3	4	11	3	25	16	8	19	7	182	
乳類販売業	92	147	172	32	12	21	34	16	40	24	28	3	2	623	
食肉処理業	1	2	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	7	
食肉販売業	101	146	185	27	15	19	38	12	40	21	23	9	3	639	
食肉製品製造業	3	2	6	0	0	1	6	0	0	0	3	0	0	21	
乳酸菌飲料製造業	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
食用油脂製造業	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	
マーガリン又はショートニング製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
みそ製造業	3	5	9	2	3	1	3	1	1	2	1	0	0	31	
醤油製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ソース類製造業	6	12	17	7	2	4	5	2	9	4	4	0	0	72	
酒類製造業	0	3	5	1	0	3	1	0	2	0	0	0	0	15	
豆腐製造業	7	11	6	1	0	1	3	0	1	0	1	0	0	31	
納豆製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
めん類製造業	5	10	5	1	1	1	5	0	2	1	2	0	0	33	
そうざい類製造業	62	94	113	26	10	9	40	12	19	12	12	0	0	409	
添加物製造業	1	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	
食品の放射線照射業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
清涼飲料水製造業	11	14	14	1	2	2	2	2	4	2	1	0	0	55	
氷雪製造業	0	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
氷雪販売業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	2,047	3,578	2,861	682	178	379	836	313	1,039	461	315	1,518	308	14,515	

※1 簡易営業
 ※2 自動車営業

(3) 許可を要しない食品関係施設

(営業報告・給食施設報告)

令和元年度

業種		施設数	監視指導 施設件数 (計)	監視指導 施設件数 (生衛班)	監視指導 施設件数 (広域班)
給食施設	学校	77	40	3	37
	病院・診療所	84	18	9	9
	事業所	122	4	4	0
	その他	761	70	66	4
乳搾取業		25	0	0	0
食品製造業		625	100	35	65
野菜・果物販売業		594	0	0	0
そうざい販売業		461	0	0	0
菓子（パンを含む）販売業		875	30	30	0
食品販売業（上記以外）		4,600	137	137	0
添加物製造業（11条1項規定外）		5	4	0	4
添加物販売業		250	0	0	0
氷雪採取業		0	0	0	0
器具、容器包装、おもちゃの製造業又は販売業		270	0	0	0
合計		8,749	403	284	119

(4) 食中毒発生状況

2019年

No	発生日	原因施設 分類	喫食者数	患者数	原因食品 (詳細)	病因物質 (詳細)
1	2月1日	不明	不明	3	不明	カンピロバクター属菌
2	2月5日	家庭	9	7	中身汁	サルモネラ・エンテリティディス
3	6月10日	飲食店	4	3	鶏の白レバ刺し	カンピロバクター・ジェジュニ
4	10月3日	飲食店	3	3	令和元年10月3日(木)に当該施設 で製造販売された惣菜(推定)	黄色ブドウ球菌・エンテロトキシンA 産生コアグラゼVII型
5	10月18日	家庭	2	2	バラハタ(推定)の味噌汁	シガトキシン類(推定)
6	11月7日	飲食店	1	1	サンマの刺身	アニサキス
7	11月16日	飲食店	1	1	ミーバイ汁	シガトキシン類
8	12月16日	飲食店	34	18	令和元年12月15日(日)に当該施設 で提供された食事(推定)	ノロウイルスG II

(5) 食品の収去実施状況

令和元年度

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	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肉卵類及びその加工品	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
野菜類及びその加工品	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の食品	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(6) 要因別苦情受付件数状況

令和元年度

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	その他	合計
6	19	4	4	6	14	5	4	6	13	81

*複数の要因が含まれる苦情があるため合計は延べ件数と一致しない。

(7) 令和元年度重点監視施設監視実績（保健所別）

「沖縄県食品衛生監視指導計画（以下「監視計画」という。）」に基づく重点監視施設の監視実績は下表のとおりである。

*重点監視施設：大型飲食店、広域流通食品を製造加工する施設等

営業の種類	条 件	計画	監視実績			
			北部	中部	南部	計
飲食店営業	同一メニュー1回あたり300食以上又は1日あたり750食以上	125	14	41	17	72
菓子製造業	広域流通食品を製造する施設、又は、1日2000食以上製造する施設	106	12	33	41	86
乳処理業	すべての施設	7	4	2	7	13
乳製品製造業	すべての施設	17	6	4	11	21
魚介類販売業	1日あたり750食以上の生食用鮮魚介類等を提供する施設	4	0	2	0	2
魚介類せり売り営業	すべての施設	16	0	7	0	7
魚肉ねり製品製造業	広域流通食品を製造する施設、又は、1日750食以上製造する施設	15	0	2	15	17
魚肉ねり製品製造業	上記以外	17	0	0	0	0
食品の冷凍又は冷蔵業	魚介類の冷凍又は冷蔵する施設、又は冷凍食品を製造する施設に限る	41	8	22	13	43
缶詰又は瓶詰食品製造業	広域流通食品又は容器包装詰加圧加熱殺菌食品製造施設に限る	11	12	0	10	22
缶詰又は瓶詰食品製造業	上記以外	17	2	0	2	4
アイスクリーム類製造業	ソフトクリームフリーザーのみを除く	31	11	22	4	37
食肉処理業	すべての施設	41	21	2	29	52
食肉製品製造業	すべての施設	39	9	17	17	43
乳酸菌飲料製造業	すべての施設	6	2	2	7	11
食用油脂製造業	すべての施設	7	0	2	5	7
みそ製造業	広域流通食品を製造する施設	6	0	0	2	2
醤油製造業	すべての施設	2	0	0	2	2
ソース類製造業	広域流通食品を製造する施設	17	4	0	6	10
酒類製造業	すべての施設	42	12	8	6	26
豆腐製造業	1日150食以上又は冷蔵保存を要する施設	37	4	8	14	26
納豆製造業	すべての施設	1	0	0	0	0
めん類製造業	広域流通食品を製造する施設、又は、1日750食以上製造する施設	23	0	7	8	15
めん類製造業	上記以外	42	2	10	2	14
そうざい製造業	同一メニュー1回300食以上、1日750食以上、広域流通食品又は容器包装詰加圧加熱殺菌食品製造施設	128	10	23	43	76
添加物製造業	すべての施設	15	2	4	2	8
清涼飲料水製造業	水道水を原水とするミネラルウォーター類の製造施設を除く	85	33	15	45	93
冰雪製造業	すべての施設	6	0	6	2	8
集団給食施設	学校、病院、事業所、その他（同一メニュー1回300食以上又は1日750食以上）	70	4	31	15	50
食料品製造業	液卵又は広域流通食品製造施設	76	10	17	40	67
	合計	1050	182	287	365	834
その他	対象外施設		0	0	6	6

(8) 食品の収去検査等

監視計画に基づき、県内で製造又は販売される食品等について試験検査を実施し、大規模食中毒の未然防止および不良食品の流通防止に努めている。

令和元年度の監視計画に基づく収去検査実績は、表アのとおりである。また、その他の検査実績は、表イのとおりとなっている。

表ア. 令和元年度食品の収去検査実績

対象食品等	検査項目等	令和元年度 収去予定 検体数	収去検体数 (実績)	試験検査実施 数 (検体数× 検査項目数)
水産物及びその加工品 魚介類及び魚介類加工品 冷凍食品	細菌検査 (規格基準・衛生規範等) 食中毒菌等の病原微生物検査	33	30	58
	残留農薬等			0
	理化学検査 (食品添加物等)			14
	アレルギー物質			0
畜産品及びその加工品 肉卵類及びその加工品 牛乳、乳製品及び乳類加工品 アイスクリーム類 (氷菓を含む) 等 (※はちみつを含む)	細菌検査 (規格基準・衛生規範等) 食中毒菌等の病原微生物検査	45	62	109
	残留農薬等			0
	理化学検査 (食品添加物等)			52
	アレルギー物質			0
農産物及びその加工品 穀類及びその加工品 野菜類及びその加工品	細菌検査 (規格基準・衛生規範等) 食中毒菌等の病原微生物検査	54	37	111
	残留農薬等			0
	理化学検査 (食品添加物等)			0
	アレルギー物質			0
その他の食品 菓子類、清涼飲料水、酒精飲料、氷 雪、水、かん詰・びん詰食品 その他の食品 (そうざい等の複合調理 食品含む) 添加物及びその製剤	細菌検査 (規格基準・衛生規範等) 食中毒菌等の病原微生物検査	254	274	756
	残留農薬等			0
	理化学検査 (食品添加物等)			40
	アレルギー物質			0
計		386	403	1,140

表イ. その他の検査実績

内容		検査項目等	検体数	試験検査実施数
食中毒関連	食品	食中毒菌等の病原微生物検査	7	7
	拭取り	食中毒菌等の病原微生物検査	59	59
食中毒以外	食品	細菌検査 (規格基準・衛生規範等) 食中毒菌等の病原微生物検査	0	0
		食品添加物等の検査	11	11
	拭取り	食中毒菌等の病原微生物検査	0	0
食中毒菌 汚染実態調査	食鳥肉	カンピロバクター属菌	36	52
	盲腸内容物	カンピロバクター属菌	20	20
計			133	149

3 環境保全関連統計

(1) 事業場排水調査件数

令和元年度

事業場種類	検査件数
し尿処理施設	4
金属製品製造業	0
旅館業	0
洗濯業	1
病院	5
その他製造業	3
畜産農業	2
合計	15

(2) 公共用水域水質測定結果

①比謝川水質測定結果 (pH、DO、SS、大腸菌群数は年平均値、BODは75%値) 令和元年度

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	ダクジャ ク川下流	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	162	4	5	6-イ	6-ロ	6-ハ
pH	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7	7.6	7.6	7.8
DO(mg/l)	6.6	8.1	6.2	7.1	6.2	8.1	6.2	7.9
BOD(mg/l)	0.6	0.8	0.6	2.6	1.0	0.8	1.6	0.9
SS(mg/l)	10	4	1	3	2	2	2	3
大腸菌群数 (MPN/100ml)	5.6E+04	2.8E+04	4.8E+04	4.5E+04	3.5E+04	4.7E+04	4.4E+04	2.7E+04

②天願川水質測定結果 (pH、DO、SS、大腸菌群数は年平均値、BODは75%値) 令和元年度

水域名	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川	天願川
地点名	河口	合流点 から ヌーリ川100m	天願橋	取水場	合流点 下流100m	ルシー河橋	橋下	米原橋	復興橋
地点番号	73	74	75-ロ	76-ロ	77	78-イ	78-ロ	79	80
pH	7.8	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.7	8.0	7.7
DO(mg/l)	7.9	7.1	6.7	5.3	7.3	5.5	7.6	8.3	6.5
BOD(mg/l)	1.3	1.1	1.3	2.2	1.8	5.2	0.5	2.7	1.0
SS(mg/l)	3	1	1	1	2	3	1	3	<1
大腸菌群数 (MPN/100ml)	2.7E+04	5.5E+04	3.1E+04	5.0E+04	5.6E+04	3.0E+04	3.2E+04	2.9E+04	3.8E+04

③与勝海域水質測定結果（pH、DO、油分、大腸菌群数は年平均値、CODは75％値）令和元年度

水域名	与勝海域	与勝海域	与勝海域	与勝海域	与勝海域
地点名	埋立地 西海岸	伊計島 西海域	伊計島 東海域	宮城島 東海域	浜比嘉島 西海域
地点番号	16	17	18	19-イ	19-ロ
pH	7.7	7.7	7.9	7.9	7.9
DO(mg/l)	7.2	6.9	7.2	7.0	7.0
COD(mg/l)	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7
油分(mg/l)	ND	ND	ND	ND	ND
大腸菌群数 (MPN/100ml)	4.0E+01	3.0E+01	2.0E+01	2.5E+01	1.8E+01

④金武湾水質測定結果（pH、DO、油分、大腸菌群数は年平均値、CODは75％値）令和元年度

	金武湾	金武湾	金武湾	金武湾	金武湾	金武湾
地点名	海中道路 西海域	天願川 河口地先	石川 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-ロ	22	23	24
pH	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8
DO(mg/l)	7.0	7.1	6.8	7.0	7.0	7.0
COD(mg/l)	0.8	1.2	1.1	1.2	1.1	1.1
油分(mg/l)	ND	ND	ND	ND	ND	ND
大腸菌群数 (MPN/100ml)	3.1E+01	6.0E+01	8.5E+01	4.7E+01	5.0E+01	1.8E+01

(3) 主要水浴場水質調査結果

令和元年度

水浴場名	調査月日	ふん便性大腸菌群数 個/100ml 平均	COD mg/L 平均	透明度 m 平均	油膜	判定
万座ビーチ	4/3, 4/17	6	1.2	>1	無し	水質A
	7/2, 7/23	3	1.1	>1	無し	水質A
リザンシーパーク	4/3, 4/17	4	1.1	>1	無し	水質A
	7/2, 7/23	3	1.5	>1	無し	水質A
サンマリーナ	4/3, 4/17	<2	1.5	>1	無し	水質AA
	7/2, 7/23	<2	1.4	>1	無し	水質AA
タイガービーチ	4/17, 4/23	<2	1.0	>1	無し	水質AA
	7/2, 7/23	5	1.6	>1	無し	水質A
ムーンビーチ	4/3, 4/17	9	1.0	>1	無し	水質A
	7/2, 7/23	3	1.6	>1	無し	水質A
ルネッサンス	4/3, 4/17	<2	0.9	>1	無し	水質AA
	7/2, 7/23	8	1.4	>1	無し	水質A

●判定基準

	ふん便性大腸菌群数	COD	透明度	油膜
水質AA	2個未満	2mg/L以下	1m以上	無し
水質A	100個以下	2mg/L以下	1m以上	無し
水質B	400個以下	5mg/L以下	1m未満～ 50cm以上	常時は無し

(4) 赤土条例関連事業の届出・通知状況

①届出・通知の分類

令和元年度

種類	分類		件数		割合(%)	
届出	民間	民間事業	144	144	54.8%	54.8%
通知	国	総合事務局開発建設部関係事業	4	13	4.9%	45.2%
		沖縄防衛局関係事業	9			
		公団等	0			
	県	沖縄県土木建築部関係事業	32	42	16.0%	
		沖縄県農林水産部関係事業	2			
		その他	8			
市町村	市町村関係事業	63	64	24.3%		
	組合等	1				
合計			263		100.0%	

②事業種別分類

令和元年度

事業種	件数	割合(%)
道路改良工事関係	34	12.9%
農地造成工事関係	21	8.0%
農道工事関係	1	0.4%
宅地造成工事関係	22	8.4%
施設用地造成関係	122	46.4%
ダム工事関係	1	0.4%
ゴルフ場造成	0	0.0%
護岸工事関係	4	1.5%
河川工事関係	2	0.8%
パイプライン	1	0.4%
排水路工事関係	3	1.1%
砂利採取関係	0	0.0%
敷地用地造成関係	0	0.0%
磁気探査	1	0.4%
草地造成	1	0.4%
その他	50	19.0%
合計	263	100.0%

③規模別分類

令和元年度

規模	件数	割合(%)
1,000～3,000㎡未満	157	59.7%
3,000～10,000㎡未満	68	25.9%
10,000㎡以上	38	14.4%
合計	263	100.0%

④基地区域分類

令和元年度

地区	件数	割合(%)
基地内	9	3.4%
基地外	254	96.6%
合計	263	100.0%

(5) 土壌汚染対策法に係る届出(第4条関係)・命令件数

令和元年度

市町村	届出件数
宜野湾市	7
沖縄市	13
うるま市	19
恩納村	8
宜野座村	4
金武町	5
読谷村	7
嘉手納町	1
北谷町	6
北中城村	4
中城村	3
合計	77

年度	届出総数(4条)	命令件数
H22	123	4
H23	106	0
H24	111	0
H25	110	0
H26	116	0
H27	122	0
H28	117	0
H29	109	1
H30	88	0
R1	77	0

(6) 浄化槽設置届出数

令和元年度

市町村	人 槽			処 理 方 式		計
	50人未満	50-500人	501人以上	単独	合併	
宜野湾市	9	0	0	0	9	9
沖縄市	62	1	0	0	63	63
うるま市	171	8	0	0	179	179
恩納村	62	13	1	0	76	74
宜野座村	7	0	0	0	7	10
金武町	19	2	3	0	24	24
読谷村	178	7	0	0	185	189
嘉手納町	0	0	0	0	0	0
北谷町	0	0	0	0	0	0
北中城村	26	0	0	0	26	26
中城村	49	1	0	0	50	50
合計	583	32	4	0	619	619

(7) 浄化槽の市町村別設置状況

(令和2年3月末現在)

市町村	人 槽			処 理 方 式		計
	50人未満	50-500人	501人以上	単独	合併	
宜野湾市	1,424	73	1	1,368	130	1,498
沖縄市	6,099	379	13	5,582	909	6,491
うるま市	6,828	219	10	3,645	3,412	7,057
恩納村	1,070	185	41	476	820	1,296
宜野座村	125	13	10	31	117	148
金武町	1,224	94	9	587	740	1,327
読谷村	1,474	322	17	3,706	3,107	6,813
嘉手納町	101	3	0	101	3	104
北谷町	467	15	0	465	17	482
北中城村	2,183	62	2	1,764	483	2,247
中城村	2,893	152	8	1,646	1,407	3,053
合計	23,888	1,517	111	19,371	11,145	30,516

(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)

(8) 一般廃棄物焼却施設整備状況

(令和2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	ガス化熔融	H16.9
		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	沖縄市、宜野湾市、北谷町	309	ガス化熔融	H22.3
		沖縄市字池原3394	103t/24h×3炉		
5	中城村北中城村清掃事務組合	中城村、北中城村	40	全連続 +灰熔融	H15.5
		中城村字伊舎堂当原787外	20t/24h×2基		
合計			605t/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。

(9) 粗大ごみ処理施設及び廃棄物再生利用施設整備状況

(令和2年3月末現在)

実施主体	構成市町村	施設規模	施設種類	着工年月	竣工年月
1 倉浜衛生施設組合	沖縄市、宜野湾市、北谷町	7t/日	粗大ごみ処理施設	H19.3	H22.3
2 倉浜衛生施設組合	沖縄市、宜野湾市、北谷町	82t/日	リサイクルプラザ	H19.3	H22.3
3 中部北環境施設組合	うるま市、恩納村	57t/5h	リサイクルプラザ	H14.2	H16.3
4 比謝川行政事務組合	嘉手納町、読谷村	13t/日	粗大ごみ処理施設	H7.2	H10.3
5 中城村北中城村清掃事務組合	中城村、北中城村	9t/5h	リサイクルプラザ	H12.12	H15.5
合計		168t/日			

(10) 一般廃棄物最終処分場整備状況

(令和2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)
1 比謝川行政事務組合	読谷村、嘉手納町	H20.4	H35.3	15,650	155,000
2 恩納村	恩納村、うるま市	H3.5	H24.3	12,300	100,000
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
合計				65,950	655,000

(11) し尿処理施設整備状況

(令和2年3月末現在)

設置主体	構成市町村	規模(kl/日)	処理方式	着工年月	竣工年月
1 倉浜衛生施設組合	沖縄市、宜野湾市、北谷町	130	二段活	S51.3	S52.2
2 中部衛生施設組合	うるま市、嘉手納町、読谷村、恩納村(事業所分)	80	二段活(低希釈)	S53.3	S55.6
3 東部清掃施設組合	(西原町、与那原町、南城市、南風原町) 中城村、北中城村	107	固液分離・希釈方式	H24.12	H26.12
合計		317			

4 生活衛生関連統計

(1) 生活衛生営業施設数

R2. 3. 31現在

業種別		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	中部計	
理容所		89	157	133	10	5	9	39	12	34	14	15	517	
美容所		206	344	260	24	7	22	90	36	118	30	38	1,175	
公衆浴場	普通浴場	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	私営	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	特殊浴場	第1号	0	1	0	2	0	0	0	0	0	2	0	5
		第2号	15	14	11	8	0	3	4	0	3	2	3	63
		第3号	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		第4号	4	1	7	2	1	0	1	0	2	3	1	22
合計	19	17	18	12	1	3	5	0	5	7	4	91		
ホテル・旅館等	ホテル	5	34	9	25	2	3	8	0	14	2	0	102	
		客室数	529	1,035	376	4,557	59	65	1,092	0	1,472	242	0	9,427
		収容人員	1,683	2,521	1,137	14,582	236	252	3,893	0	4,593	488	0	29,385
	旅館	14	66	18	28	3	5	7	2	19	7	1	170	
		客室数	224	1,276	242	427	48	51	48	13	315	116	24	2,784
		収容人員	447	2,619	527	1,411	192	138	98	26	948	242	48	6,696
	簡易宿所	36	84	190	165	29	35	151	9	78	13	3	793	
		客室数	78	211	439	468	54	119	367	37	253	116	3	2,145
		収容人員	270	644	1,539	1,899	301	352	1,083	83	800	245	12	7,228
	下宿	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4
		客室数	6	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	9
		収容人員	10	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	22
	旅館・ホテル	16	62	55	152	11	18	64	2	69	2	0	0	451
		客室数	117	384	276	1,248	43	22	299	35	609	25	0	3,058
収容人員		495	1,445	1,000	4,573	134	182	1,146	82	2,432	98	0	11,587	
合計	73	246	272	370	45	61	230	13	182	24	4	1,520		
	客室数	954	2,906	1,333	6,700	204	257	1,806	85	2,652	499	27	17,423	
	収容人員	2,905	7,229	4,203	22,465	863	924	6,220	191	8,785	1,073	60	54,918	
住宅宿泊事業		22	45	49	68	16	39	88	4	98	25	13	467	
興行場	常設	3	6	3	1	0	0	0	0	3	1	0	17	
	仮設及び臨時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	3	6	3	1	0	0	0	0	3	1	0	17	
クリーニング所	クリーニング所	9	21	10	2	0	1	3	2	2	1	1	52	
	取次所	48	67	47	11	2	2	8	6	12	5	8	216	
	無店舗取次所	0	12	1	0	0	0	1	0	0	0	0	14	
	合計	57	100	58	13	2	3	12	8	14	6	9	282	
合計		447	870	744	430	60	98	376	69	356	82	70	3,602	

(2) 簡易専用水道法定検査実施状況

R2. 3. 31現在

区分	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	中部計
検査対象施設数	-	-	-	70	-	22	62	36	100	37	25	352
検査実施施設数	-	-	-	50	-	18	44	28	76	31	22	269
未受検施設数	-	-	-	20	-	4	18	8	24	6	3	83
受検率(%)	-	-	-	71	-	82	71	78	76	84	88	76

*宜野湾市・沖縄市・うるま市については平成25年4月より、宜野座村については平成30年4月より権限移譲済み。

(3) 特定建築物数

R2. 3. 31現在

用途	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	中部計
興行場	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3
百貨店	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
集会場	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	6
図書館	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3
博物館・美術館	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遊技場	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5
店舗	7	5	11	1	0	0	1	1	5	1	1	33
事務所	5	9	8	1	2	0	1	0	1	0	0	27
学校	2	0	0	3	0	0	1	0	0	0	2	8
研修所	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
旅館	4	4	2	22	0	0	5	0	8	1	0	46
複合	1	8	8	1	1	0	2	1	2	1	1	26
合計	26	30	32	28	4	1	11	2	18	3	5	160

*用途が複数ある建築物については、複合の項目に計数。

(4) 登録営業所数

R2. 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	中部計
建築物清掃業	3	2	0	0	1	0	0	1	0	1	1	9
建築物空気環境測定業	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3
建築物飲料水水質検査業	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
建築物飲料水貯水槽清掃業	6	7	6	0	2	0	1	1	0	0	0	23
建築物ねずみ昆虫等防除業	6	5	1	0	0	0	1	0	0	0	0	13
建築物環境衛生総合管理業	3	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	8
建築物空気調和用ダクト清掃業	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
建築物排水管清掃業	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	5
合計	23	20	9	0	4	1	4	3	0	1	2	67

5 医務薬務関連統計

(1) 市町村別医療施設状況 R2.3.31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	100	1	0	3	0	4	0	0	0	22	2	28	52	0	0	0	13	35	48
沖縄市	144	0	0	9	0	9	0	1	0	54	0	26	81	0	0	0	14	45	59
うるま市	96	0	1	5	0	6	1	1	0	33	0	16	51	0	0	0	11	28	39
恩納村	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	5	0	0	0	0	2	2
宜野座村	4	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	2
金武町	12	1	0	0	0	1	0	0	0	7	1	0	8	0	0	0	1	2	3
読谷村	32	0	0	0	0	0	0	0	1	13	0	6	20	0	0	0	4	8	12
嘉手納町	11	0	0	1	0	1	0	0	0	4	0	1	5	0	0	0	1	4	5
北谷町	34	0	0	2	0	2	0	0	0	9	0	5	14	0	0	0	1	17	18
北中城村	16	0	0	3	0	3	0	0	0	6	0	1	7	0	0	0	0	6	6
中城村	22	0	0	2	0	2	0	0	0	3	0	9	12	0	0	0	1	7	8
計	478	2	1	26	0	29	1	2	1	155	3	94	256	0	0	0	47	155	202

(2) 薬局及び医薬品販売業許可施設数 R2.3.31

市町村	薬局	店舗	卸売	既存 配置	新 配置	特例	総数
宜野湾市	25	20	5	1	1	1	53
沖縄市	68	30	5	3	1	0	107
うるま市	36	22	4	2	1	2	67
恩納村	2	2	0	0	0	2	6
宜野座村	2	0	0	0	0	1	3
金武町	4	1	0	0	0	0	5
読谷村	11	9	0	1	0	0	21
嘉手納町	2	2	1	0	0	0	5
北谷町	7	11	2	0	0	0	20
北中城村	7	3	0	0	0	0	10
中城村	4	4	0	1	0	0	9
計	168	104	17	8	3	6	306

(3) 毒劇物取扱施設 R2.3.31

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
一般販売業	20	13	17	1	1	1	6	2	2	0	3	66
農薬用品目販売業	2	2	6	2	1	1	1	1	0	1	1	18
特定品目販売業	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
計	22	15	25	3	2	2	7	3	2	1	4	86

6 感染症関連統計
(1) 平成30年度定期予防接種実施状況

市町村名	麻しん・風しん										
	第1期					第2期					
	対象者数	MRワクチン 被接種者数	麻しん単抗原 ワクチン 被接種者数	麻しん ワクチン 接種率	風しん ワクチン 接種率	対象者数	MRワクチン 被接種者数	麻しん単抗原 ワクチン 被接種者数	風しん単抗原 ワクチン 被接種者数	麻しん ワクチン 接種率	風しん ワクチン 接種率
宜野湾市	1,175	1,128	0	96.0%	96.0%	1,146	1,072	0	0	93.5%	93.5%
沖繩市	1,610	1,524	0	94.7%	94.7%	1,636	1,559	0	0	95.3%	95.3%
うるま市	1,338	1,312	0	98.1%	98.1%	1,369	1,280	0	0	93.5%	93.5%
恩納村	103	103	0	100.0%	100.0%	114	106	0	0	93.0%	93.0%
宜野座村	67	49	0	73.1%	73.1%	98	91	0	0	92.9%	92.9%
金武町	136	112	0	82.4%	82.4%	113	105	0	0	92.9%	92.9%
読谷村	410	370	0	90.2%	90.2%	505	471	0	0	93.3%	93.3%
嘉手納町	162	138	0	85.2%	85.2%	152	135	0	0	88.8%	88.8%
北谷町	330	297	0	90.0%	90.0%	336	278	0	0	82.7%	82.7%
北中城村	181	178	0	98.3%	98.3%	209	196	0	0	93.8%	93.8%
中城村	258	246	0	95.3%	95.3%	269	256	0	0	95.2%	95.2%
管内合計	5,770	5,457	0	94.6%	94.6%	5,947	5,549	0	0	93.3%	93.3%

市町村名	B型肝炎ワクチン						
	対象者数	接種者数 (1回目)	接種者数 (2回目)	接種者数 (3回目)	1回目 接種率	2回目 接種率	3回目 接種率
宜野湾市	1,210	1,135	1,148	1,099	93.8%	94.9%	90.8%
沖繩市	1,572	1,603	1,639	1,504	102.0%	104.3%	95.7%
うるま市	1,322	1,281	1,273	1,102	96.9%	96.3%	83.4%
恩納村	92	91	92	107	98.9%	100.0%	116.3%
宜野座村	60	53	57	48	88.3%	95.0%	80.0%
金武町	122	122	128	138	100.0%	104.9%	113.1%
読谷村	399	369	365	341	92.5%	91.5%	85.5%
嘉手納町	129	137	133	123	106.2%	103.1%	95.3%
北谷町	325	297	298	285	91.4%	91.7%	87.7%
北中城村	178	173	135	163	97.2%	75.8%	91.6%
中城村	270	249	218	116	92.2%	80.7%	43.0%
管内合計	5,679	5,510	5,486	5,026	97.0%	96.6%	88.5%

* B型肝炎ワクチンは、平成28年10月から、平成28年4月1日以降
生まれた全小児に対する定期接種となった。

市町村名	Hib感染症									
	初回接種					追加接種				
	対象者数 (1~3回目)	被接種者数 (1回目)	被接種者数 (2回目)	被接種者数 (3回目)	対象者数	被接種者数	1回目 接種率	2回目 接種率	3回目 接種率	追加接種 接種率
宜野湾市	1,210	1,146	1,152	1,130	1,211	1,232	94.7%	95.2%	93.4%	101.7%
沖縄市	1,572	1,604	1,623	1,597	1,620	1,563	102.0%	103.2%	101.6%	96.5%
うるま市	1,322	1,290	1,293	1,239	1,392	1,311	97.6%	97.8%	93.7%	94.2%
恩納村	92	95	91	89	188	118	103.3%	98.9%	96.7%	62.8%
宜野座村	60	53	59	57	66	67	88.3%	98.3%	95.0%	101.5%
金武町	122	123	132	129	161	142	100.8%	108.2%	105.7%	88.2%
読谷村	399	367	364	375	387	395	92.0%	91.2%	94.0%	102.1%
嘉手納町	129	135	140	134	149	141	104.7%	108.5%	103.9%	94.6%
北谷町	325	305	292	301	323	305	93.8%	89.8%	92.6%	94.4%
北中城村	178	163	169	174	203	176	91.6%	94.9%	97.8%	86.7%
中城村	270	256	220	193	275	188	94.8%	81.5%	71.5%	68.4%
管内合計	5,679	5,537	5,535	5,418	5,975	5,638	97.5%	97.5%	95.4%	94.4%

市町村名	小児肺炎球菌									
	初回接種					追加接種				
	対象者数 (1~3回目)	被接種者数 (1回目)	被接種者数 (2回目)	被接種者数 (3回目)	対象者数	被接種者数	1回目 接種率	2回目 接種率	3回目 接種率	追加接種 接種率
宜野湾市	1,210	1,148	1,159	1,151	1,211	1,240	94.9%	95.8%	95.1%	102.4%
沖縄市	1,572	1,600	1,635	1,613	1,620	1,553	101.8%	104.0%	102.6%	95.9%
うるま市	1,322	1,299	1,307	1,263	1,392	1,299	98.3%	98.9%	95.5%	93.3%
恩納村	92	84	89	96	188	116	91.3%	96.7%	104.3%	61.7%
宜野座村	60	53	59	58	66	67	88.3%	98.3%	96.7%	101.5%
金武町	122	123	131	133	161	147	100.8%	107.4%	109.0%	91.3%
読谷村	399	369	362	382	387	395	92.5%	90.7%	95.7%	102.1%
嘉手納町	129	140	130	138	149	147	108.5%	100.8%	107.0%	98.7%
北谷町	325	299	303	300	323	308	92.0%	93.2%	92.3%	95.4%
北中城村	178	163	168	173	203	175	91.6%	94.4%	97.2%	86.2%
中城村	270	253	221	193	275	195	93.7%	81.9%	71.5%	70.9%
管内合計	5,679	5,531	5,564	5,500	5,975	5,642	97.4%	98.0%	96.8%	94.4%

市町村名	DPT-IPV(四種混合)									
	初回接種			追加接種			接種率			
	対象者数	被接種者数 (1回目)	被接種者数 (2回目)	被接種者数 (3回目)	追加接種 対象者数	被接種者数 (追加接種)	1回目 接種率	2回目 接種率	3回目 接種率	追加接種 接種率
宜野湾市	1,152	1,144	1,171	1,188	1,173	1,145	99.3%	101.6%	103.1%	97.6%
沖縄市	1,612	1,645	1,676	1,684	1,593	1,575	102.0%	104.0%	104.5%	98.9%
うるま市	1,337	1,291	1,305	1,300	1,420	1,279	96.6%	97.6%	97.2%	90.1%
恩納村	99	93	93	106	112	111	93.9%	93.9%	107.1%	99.1%
宜野座村	63	59	58	56	79	62	93.7%	92.1%	88.9%	78.5%
金武町	129	128	137	144	140	141	99.2%	106.2%	111.6%	100.7%
読谷村	404	372	389	385	414	443	92.1%	96.3%	95.3%	107.0%
嘉手納町	128	135	139	151	157	147	105.5%	108.6%	118.0%	93.6%
北谷町	331	315	313	314	329	325	95.2%	94.6%	94.9%	98.8%
北中城村	178	169	178	186	203	174	94.9%	100.0%	104.5%	85.7%
中城村	260	256	209	183	269	183	98.5%	80.4%	70.4%	68.0%
管内合計	5,693	5,607	5,668	5,697	5,889	5,585	98.5%	99.6%	100.1%	94.8%

市町村名	DPT					IPV					DT		
	初回接種			追加接種		初回接種			追加接種		対象者数	被接種者数	接種率
	被接種者数 (1回目)	被接種者数 (2回目)	被接種者数 (3回目)	被接種者数 (3回目)	追加接種 被接種者数	被接種者数 (1回目)	被接種者数 (2回目)	被接種者数 (3回目)	追加接種 被接種者数				
宜野湾市	0	0	0	0	1	1	2	10	31	1,150	988	85.9%	
沖縄市	0	0	1	1	1	2	7	20	50	1,692	1,362	80.5%	
うるま市	0	0	0	0	0	0	4	7	29	1,976	923	46.7%	
恩納村	0	0	0	0	0	0	0	1	2	112	81	72.3%	
宜野座村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	53	60.9%	
金武町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	125	79	63.2%	
読谷村	0	0	0	0	0	0	2	3	8	510	396	77.6%	
嘉手納町	0	0	0	0	0	1	1	2	5	170	99	58.2%	
北谷町	0	0	0	1	0	0	1	5	12	360	235	65.3%	
北中城村	0	0	0	0	0	0	0	2	2	209	175	83.7%	
中城村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	255	31	12.2%	
管内合計	0	0	1	3	4	17	50	139	6,646	4,422	66.5%		

市町村名	BCG			水痘					
	対象者数	被接種者数	接種率	第1回		第2回		第1回 接種率	第2回 接種率
				対象者数	被接種者数	対象者数	被接種者数		
宜野湾市	1,175	1,148	97.7%	1,211	1,191	1,173	1,035	98.3%	88.2%
沖縄市	1,630	1,598	98.0%	1,620	1,564	1,593	1,291	96.5%	81.0%
うるま市	1,353	1,232	91.1%	1,392	1,282	1,420	1,110	92.1%	78.2%
恩納村	101	95	94.1%	108	95	105	98	88.0%	93.3%
宜野座村	64	49	76.6%	66	70	79	63	106.1%	79.7%
金武町	144	126	87.5%	161	138	140	110	85.7%	78.6%
読谷村	399	365	91.5%	387	376	414	349	97.2%	84.3%
嘉手納町	138	138	100.0%	149	138	157	117	92.6%	74.5%
北谷町	343	290	84.5%	323	310	329	285	96.0%	86.6%
北中城村	203	154	75.9%	203	173	189	135	85.2%	71.4%
中城村	262	237	90.5%	275	229	269	152	83.3%	56.5%
管内合計	5,812	5,432	93.5%	5,895	5,566	5,868	4,745	94.4%	80.9%

市町村名	高齢者インフルエンザ			高齢者肺炎球菌				ヒトパピローマウイルス感染症(HPV)		
	対象者数	被接種者数	接種率	65歳		経過措置 被接種者数	対象者数			
				被接種者数	接種率		第1回 被接種者	第2回 被接種者	第3回 被接種者	
宜野湾市	18,773	9,729	51.8%	1,203	443	980	3,235	0	0	0
沖縄市	28,536	16,253	57.0%	1,774	696	1,263	5,099	1	1	1
うるま市	27,049	12,705	47.0%	1,757	667	1,437	4,237	0	0	0
恩納村	2,558	1,707	66.7%	178	50	89	291	0	0	0
宜野座村	1,424	843	59.2%	312	90	23	197	0	0	0
金武町	2,982	1,851	62.1%	172	49	111	336	0	0	0
読谷村	8,661	3,664	42.3%	586	206	461	1,479	2	2	0
嘉手納町	3,137	1,589	50.7%	175	84	151	449	0	0	0
北谷町	5,712	2,991	52.4%	379	202	291	1,047	0	0	0
北中城村	3,618	2,047	56.6%	229	81	204	574	0	0	0
中城村	3,996	1,748	43.7%	248	98	189	665	0	0	0
管内合計	106,446	55,127	51.8%	7,013	2,666	5,199	17,609	3	3	1

日本脳炎																
市町村名	第1期						第2期						接種率			
	初回接種			追加接種			対象者数	被接種者数	1回目接種率	2回目接種率	追加接種接種率	第1期接種率	第2期接種率			
	対象者数 (1~2回目)	被接種者数 (1回目)	被接種者数 (2回目)	対象者数	被接種者数	被接種者数										
宜野湾市	1,172	1,258	1,219	1,186	1,085	1,191	1,218	107.3%	104.0%	91.5%	102.3%					
沖縄市	1,696	1,988	1,866	1,600	1,663	1,698	1,824	117.2%	110.0%	103.9%	107.4%					
うるま市	1,628	1,550	1,499	1,636	1,383	1,871	1,311	95.2%	92.1%	84.5%	70.1%					
恩納村	120	117	109	150	110	175	89	97.5%	90.8%	73.3%	50.9%					
宜野座村	73	70	55	77	36	91	37	95.9%	75.3%	46.8%	40.7%					
金武町	154	163	156	142	101	135	57	105.8%	101.3%	71.1%	42.2%					
読谷村	447	475	462	487	448	489	444	106.3%	103.4%	92.0%	90.8%					
嘉手納町	169	158	141	163	127	142	106	93.5%	83.4%	77.9%	74.6%					
北谷町	355	352	343	324	284	347	273	99.2%	96.6%	87.7%	78.7%					
北中城村	197	214	198	210	174	183	201	108.6%	100.5%	82.9%	109.8%					
中城村	286	162	123	299	101	232	14	56.6%	43.0%	33.8%	6.0%					
管内合計	6,297	6,507	6,171	6,274	5,512	6,554	5,574	103.3%	103.3%	87.9%	85.0%					

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27年 年末登録数	平成28年 年末登録数	平成29年 年末登録数	平成30年 年末登録数	2019年 年末登録数
1 宜野湾市	33	28	21	27	22
2 沖縄市	49	43	31	28	29
3 うるま市	33	33	34	49	37
4 恩納村	5	10	7	6	4
5 宜野座村	3	1	1	4	3
6 金武町	3	2	3	4	4
7 読谷村	12	13	7	8	4
8 嘉手納町	4	5	6	5	2
9 北谷町	13	9	7	4	3
10 北中城村	2	2	3	3	4
11 中城村	6	7	7	7	7
管内総数	163	153	127	145	119
沖縄県	500	477	451	449	406

資) 感染症発生動向システム

(2) 市町村発見動機別新登録患者数 (平成31年1月～令和元年12月)

市町村	個別 健康 診断	定期健康診断				接触者健診		医療 機関 (受診)	医療機関 (他疾患入院 中)	医療機関 (他疾患通 院中)	その他	計
		学校 健診	住民 健診	職場 健診	施設 健診	家族	その他					
1 宜野湾市								3	5	1		9
2 沖縄市	1		1					5	2	3		12
3 うるま市				1				5	1			7
4 恩納村									1			1
5 宜野座村												0
6 金武町								2				2
7 読谷村								1	1			2
8 嘉手納町												0
9 北谷町	1							1				2
10 北中城村								1	1			2
11 中城村			1									1
管内総数	2	0	2	1	0	0	0	18	11	4	0	38

資) 感染症発生動向システム

[定期健康診断実施状況]

令和元年度

区分	対象施設数 (A)	対象者 (B)	報告書の提出		受診者数 (D)	受診率 (D)/(B)	間接撮影者 数	直接撮影者 数	精密 喀痰検査者 数	潜在性結核 感染者	結核発病のお それがあると診 断された者	検査結果		備考	
			提出施設数 (C)	提出率 (C)/(A)								発見患者数 (E)	発見率 (E)/(D)		
定期分計	683	142,783	522	76.4%	54,731	38.3%	23,697	31,034	92	284	1	0	1	0.00%	
事業者	582	23,623	431	74.1%	22,142	93.7%	4,593	17,549	69	1	1	0	1	0.03%	
病院(職員)	29	9,335	28	96.6%	8,806	94.3%	1,707	7,099	11	0	0	0	0	0.00%	
診療所(職員)	219	2,383	174	79.5%	2,240	94.0%	185	2,055	2	1	0	0	0	0.00%	
歯科(職員)	196	862	115	58.7%	735	85.3%	240	495	0	0	0	0	0	0.00%	
助産所(職員)	20	9	8	40.0%	9	100.0%	3	6	0	0	0	0	0	0.00%	
介護老人保健施設(職員)	11	1,187	11	100.0%	1,107	93.3%	402	705	0	0	0	0	0	0.00%	
老人ホーム等(職員)	28	1,948	25	89.3%	1,899	97.5%	574	1,325	15	0	0	0	0	0.00%	
障害者施設等(職員)	14	677	10	71.4%	670	99.0%	387	283	0	0	0	0	0	0.00%	
大学・専修学校等(職員)	19	1,335	16	84.2%	1,220	91.4%	109	1,111	6	0	0	0	0	0.00%	
高校(職員)	30	1,631	29	96.7%	1,532	93.9%	244	1,288	28	0	0	0	0	0.00%	
小中学校(職員)	16	4,256	15	93.8%	3,924	92.2%	742	3,182	7	0	1	0	1	0.03%	
学校長	48	7,625	45	93.8%	7,418	97.3%	2,790	4,628	7	0	0	0	0	0.00%	
大学・短大(学生)	2	1,394	2	100.0%	1,239	88.9%	0	1,239	1	0	0	0	0	0.00%	
専修学校等(学生)	17	1,180	14	82.4%	1,167	98.9%	482	685	0	0	0	0	0	0.00%	
高校(学生)	29	5,051	29	100.0%	5,012	99.2%	2,308	2,704	6	0	0	0	0	0.00%	
施設長	42	2,113	35	83.3%	2,012	95.2%	760	1,252	16	0	0	0	1	0.05%	
老人ホーム等(65歳以上)	28	1,710	25	89.3%	1,633	95.5%	494	1,139	15	0	0	0	1	0.06%	
障害者施設等(65歳以上)	14	403	10	71.4%	379	94.0%	266	113	1	0	0	0	0	0.00%	
市町村長	11	109,422	11	100.0%	23,159	21.2%	15,554	7,605	0	283	0	0	2	0.01%	
住民(65歳以上)	11	109,422	11	100.0%	23,159	21.2%	15,554	7,605	0	283	0	0	2	0.01%	
その他(64歳以下)	0			0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	
その他特別設定	0			0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	

8 指定難病関連統計

(1) 指定難病の医療費助成受給者証交付状況(管内市町村別)

令和元年度

疾患名	宜野 湾市	沖縄 市	うる ま市	恩納 村	宜野 座村	金武 町	読谷 村	嘉手 納町	北谷 町	北中 城村	中城 村	総計
2 筋萎縮性側索硬化症	7	10	8	0	1	2	9	2	2	1	1	43
3 脊髄性筋萎縮症	4	12	10	1	0	0	1	4	2	1	0	35
4 原発性側索硬化症	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5 進行性核上性麻痺	13	18	13	2	1	0	4	1	6	4	5	67
6 パーキンソン病	89	137	109	10	4	12	32	12	29	15	21	470
7 大脳皮質基底核変性症	5	9	7	0	0	1	2	0	1	0	1	26
8 ハンチントン病	1	0	3	0	0	0	0	1	0	1	0	6
10 シャルコー・マリー・トゥース病	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	5
11 重症筋無力症	16	28	21	1	0	3	8	2	5	4	5	93
13 多発性硬化症/視神経脊髄炎	15	19	7	3	0	0	2	1	3	0	4	54
14 慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多発性運動ニューロパチー	2	4	4	2	1	0	2	0	1	3	0	19
15 封入体筋炎	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
16 クロウ・深瀬症候群	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
17 多系統萎縮症	8	11	10	0	0	1	1	1	4	1	2	39
18 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	4	10	13	1	1	3	6	1	0	6	1	46
19 ライソゾーム病	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
20 副腎白質ジストロフィー	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
21 ミトコンドリア病	4	2	2	0	0	0	3	1	1	0	1	14
22 もやもや病	6	11	9	2	1	0	3	2	1	1	1	37
23 プリオン病	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
24 亜急性硬化性全脳炎	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
26 HTLV-1関連脊髄症	6	2	5	0	0	1	1	1	2	0	0	18
28 全身性アミロイドーシス	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	1	6
29 ウルリッヒ病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
30 遠位型ミオパチー	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
34 神経線維腫症	1	1	4	0	0	0	0	0	2	0	0	8
35 天疱瘡	0	7	5	0	0	0	1	0	0	1	1	15
36 表皮水疱症	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
37 膿疱性乾癬(汎発型)	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	6
40 高安動脈炎	6	6	6	0	0	2	0	0	1	0	0	21
41 巨細胞性動脈炎	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	7
42 結節性多発動脈炎	1	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	5
43 顕微鏡的多発血管炎	4	8	6	1	0	2	3	1	0	2	2	29
44 多発血管炎性肉芽腫症	4	1	1	0	0	1	2	0	0	0	0	9
45 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	0	6	4	0	0	0	2	0	1	1	0	14
46 悪性関節リウマチ	8	11	4	0	0	0	2	1	3	0	0	29
47 バージャー病	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	5
48 原発性抗リン脂質抗体症候群	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
49 全身性エリテマトーデス	79	120	92	3	10	11	29	12	25	17	13	411
50 皮膚筋炎/多発性筋炎	15	29	22	2	2	3	8	3	10	4	2	100
51 全身性強皮症	12	21	23	0	0	2	7	4	3	1	4	77
52 混合性結合組織病	5	15	11	0	1	1	4	0	4	0	2	43
53 シェーグレン症候群	19	28	11	1	0	1	5	2	5	3	5	80
54 成人スチル病	1	5	4	0	0	1	0	0	0	0	0	11
55 再発性多発軟骨炎	0	1	1	0	0	0	2	0	0	1	0	5
56 ベーチェット病	9	4	9	0	0	2	4	0	1	0	1	30
57 特発性拡張型心筋症	15	9	11	0	1	0	4	0	2	4	5	51
58 肥大型心筋症	0	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	5
59 拘束型心筋症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
60 再生不良性貧血	7	5	6	0	0	0	1	0	0	1	1	21
61 自己免疫性溶血性貧血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
62 発作性夜間ヘモグロビン尿症	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

疾患名	宜野 湾市	沖繩 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	総計
63 特発性血小板減少性紫斑病	11	8	13	3	0	1	4	3	1	3	1	48
64 血栓性血小板減少性紫斑病	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
65 原発性免疫不全症候群	0	2	1	0	0	0	2	0	0	0	1	6
66 IgA 腎症	26	24	33	1	1	0	6	2	6	1	4	104
67 多発性嚢胞腎	3	10	7	0	0	1	1	1	1	0	0	24
68 黄色靭帯骨化症	5	5	8	0	0	0	2	0	2	5	1	28
69 後縦靭帯骨化症	26	36	40	0	2	1	13	8	9	3	2	140
70 広範脊柱管狭窄症	5	6	1	1	1	0	2	1	1	0	2	20
71 特発性大腿骨頭壊死症	17	19	15	0	1	2	4	1	4	3	2	68
72 下垂体性ADH分泌異常症	0	1	2	1	0	0	1	0	0	0	1	6
74 下垂体性PRL分泌亢進症	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	6
75 クッシング病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
77 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	5	2	2	0	0	0	2	1	2	0	0	14
78 下垂体前葉機能低下症	13	12	5	1	0	0	4	0	4	0	2	41
79 家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
81 先天性副腎皮質酵素欠損症	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3
83 アジソン病	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
84 サルコイドーシス	7	16	12	1	0	1	1	0	4	1	2	45
85 特発性間質性肺炎	6	13	12	0	0	0	2	0	4	3	1	41
86 肺動脈性肺高血圧症	3	6	6	2	0	1	2	1	0	1	0	22
88 慢性血栓性肺高血圧症	2	2	2	1	0	0	0	0	0	0	1	8
89 リンパ管筋腫症	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
90 網膜色素変性症	14	30	38	2	4	4	9	1	5	2	4	113
91 バッド・キアリ症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
92 特発性門脈圧亢進症	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3
93 原発性胆汁性胆管炎	39	25	20	2	1	2	12	4	5	9	9	128
94 原発性硬化性胆管炎	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
95 自己免疫性肝炎	6	1	5	0	0	1	0	1	0	0	0	14
96 クローン病	40	58	29	4	0	1	15	7	4	5	9	172
97 潰瘍性大腸炎	84	102	83	6	1	4	33	9	13	9	16	360
98 好酸球性消化管疾患	4	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	7
99 慢性特発性偽性腸閉塞症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
107 若年性特発性関節炎	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
111 先天性ミオパチー	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
113 筋ジストロフィー	11	12	8	1	0	0	3	0	4	3	0	42
115 遺伝性周期性四肢麻痺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
117 脊髄空洞症	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
118 脊髄髄膜瘤	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
119 アイザックス症候群	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
127 前頭側頭葉変性症	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	6
128 ビッカースタッフ脳幹脳炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
135 アイカルディ症候群	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
136 片側巨脳症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
141 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
144 レノックス・ガストー症候群	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
146 大田原症候群	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
148 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
156 レット症候群	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
158 結節性硬化症	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	1	7
160 先天性魚鱗癬	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
162 類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	6	2	4	0	1	0	0	0	0	1	0	14

疾患名	宜野湾市	沖縄市	うるま市	恩納村	宜野座村	金武町	読谷村	嘉手納町	北谷町	北中城村	中城村	総計
163 特発性後天性全身性無汗症	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	4
167 マルフアン症候群	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
168 エーラス・ダンロス症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
171 ウィルソン病	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	5
179 ウィリアムズ症候群	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
189 無脾症候群	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
193 プラダー・ウィリ症候群	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
194 ソトス症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
207 総動脈幹遺残症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
209 完全大血管転位症	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	4
210 単心室症	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
212 三尖弁閉鎖症	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
213 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
215 ファロー四徴症	1	7	2	0	0	0	1	0	0	0	0	11
216 両大血管右室起始症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
217 エプスタイン病	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
218 アルポート症候群	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
220 急速進行性糸球体腎炎	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
221 抗糸球体基底膜腎炎	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
222 一次性ネフローゼ症候群	8	7	7	0	1	1	0	1	1	0	1	27
223 一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
224 紫斑病性腎炎	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3
226 間質性膀胱炎（ハンナ型）	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4
227 オスラー病	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
229 肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
232 カーニー複合	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
236 偽性副甲状腺機能低下症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
238 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
240 フェニルケトン尿症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
259 レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
263 脳腱黄色腫症	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
271 強直性脊椎炎	1	6	10	1	0	0	3	2	1	1	0	25
274 骨形成不全症	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
281 クリップル・トレノネー・ウエーバー症候群	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
283 後天性赤芽球癆	1	1	1	0	0	0	0	1	2	1	1	8
288 自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
290 非特異性多発性小腸潰瘍症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
296 胆道閉鎖症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
297 アラジール症候群	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
298 遺伝性腭炎	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
300 I g G 4 関連疾患	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	4
306 好酸球性副鼻腔炎	2	8	3	1	0	2	2	0	0	1	0	19
328 前眼部形成異常	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
331 特発性多中心性キャッスルマン病	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0	6
総計	752	1,036	864	62	38	73	284	102	196	128	150	3,685

(2) 指定難病の医療費助成受給者証交付状況 (年齢層別)

令和元年度

疾患名	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上	総計
2 筋萎縮性側索硬化症	0	0	0	0	4	2	14	10	13	43
3 脊髄性筋萎縮症	0	0	0	1	3	10	15	3	3	35
4 原発性側索硬化症	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
5 進行性核上性麻痺	0	0	0	0	1	1	8	10	47	67
6 パーキンソン病	0	1	0	2	1	22	59	67	318	470
7 大脳皮質基底核変性症	0	0	0	0	0	1	4	6	15	26
8 ハンチントン病	0	0	0	0	2	2	1	0	1	6
10 シャルコー・マリー・トゥース病	0	0	0	1	0	2	1	0	1	5
11 重症筋無力症	0	0	0	4	7	15	21	9	37	93
13 多発性硬化症／視神経脊髄炎	0	0	5	12	13	8	12	3	1	54
14 慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	0	0	1	0	5	4	5	3	1	19
15 封入体筋炎	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3
16 クロウ・深瀬症候群	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
17 多系統萎縮症	0	0	0	0	0	6	20	4	9	39
18 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	0	0	3	1	8	6	12	9	7	46
19 ライゾゾーム病	0	0	2	2	1	0	0	0	0	5
20 副腎白質ジストロフィー	0	0	1	0	3	0	0	1	0	5
21 ミトコンドリア病	0	0	2	2	1	3	3	3	0	14
22 もやもや病	1	3	6	3	10	8	4	0	2	37
23 プリオン病	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
24 亜急性硬化性全脳炎	0	0	1	2	0	0	0	0	0	3
26 HTLV-1関連脊髄症	0	0	0	0	0	2	4	4	8	18
28 全身性アミロイドーシス	0	0	0	0	1	2	1	1	1	6
29 ウルリッヒ病	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
30 遠位型ミオパチー	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
34 神経線維腫症	0	1	1	3	1	1	1	0	0	8
35 天疱瘡	0	0	0	1	2	3	6	1	2	15
36 表皮水疱症	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
37 膿疱性乾癬(汎発型)	0	0	0	0	1	1	2	1	1	6
40 高安静脈炎	0	1	2	3	4	1	4	2	4	21
41 巨細胞性動脈炎	0	0	0	0	0	0	2	0	5	7
42 結節性多発動脈炎	0	0	0	0	1	0	1	1	2	5
43 顕微鏡的多発血管炎	0	0	1	0	1	4	4	6	13	29
44 多発血管炎性肉芽腫症	0	0	0	0	1	1	4	1	2	9
45 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	0	0	1	1	1	3	5	1	2	14
46 悪性関節リウマチ	0	0	0	2	1	4	10	8	4	29
47 バージェア病	0	0	1	1	1	0	2	0	0	5
48 原発性抗リン脂質抗体症候群	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
49 全身性エリテマトーデス	0	4	41	74	115	87	54	19	17	411
50 皮膚筋炎／多発性筋炎	0	1	4	3	9	14	36	16	17	100
51 全身性強皮症	0	0	1	7	11	12	30	10	6	77
52 混合性結合組織病	0	0	1	3	6	11	15	4	3	43
53 シェーグレン症候群	0	1	3	7	15	18	23	5	8	80
54 成人スチル病	0	0	0	1	2	1	1	4	2	11
55 再発性多発軟骨炎	0	0	2	1	1	0	0	0	1	5
56 ベーチェット病	0	2	3	2	4	7	8	1	3	30
57 特発性拡張型心筋症	0	0	3	2	5	12	12	6	11	51
58 肥大型心筋症	0	1	0	1	2	0	1	0	0	5
59 拘束型心筋症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
60 再生不良性貧血	0	0	1	1	2	4	8	1	4	21
61 自己免疫性溶血性貧血	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
62 発作性夜間ヘモグロビン尿症	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
63 特発性血小板減少性紫斑病	0	2	3	1	6	11	11	2	12	48
64 血栓性血小板減少性紫斑病	0	0	1	0	0	0	2	0	0	3

疾患名	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上	総計
65 原発性免疫不全症候群	0	0	4	0	1	0	1	0	0	6
66 IgA 腎症	0	3	15	9	23	25	16	8	5	104
67 多発性嚢胞腎	0	0	2	4	9	6	2	1	0	24
68 黄色靭帯骨化症	0	0	0	1	2	3	9	6	7	28
69 後縦靭帯骨化症	0	0	0	2	10	28	42	26	32	140
70 広範脊柱管狭窄症	0	0	0	1	3	2	6	3	5	20
71 特発性大腿骨頭壊死症	0	0	4	8	24	14	12	4	2	68
72 下垂性ADH分泌異常症	0	1	2	0	2	1	0	0	0	6
74 下垂性PRL分泌亢進症	0	0	5	0	1	0	0	0	0	6
75 クッシング病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
77 下垂性成長ホルモン分泌亢進症	0	0	0	2	2	5	3	1	1	14
78 下垂性前葉機能低下症	0	2	8	5	12	6	6	0	2	41
79 家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
81 先天性副腎皮質酵素欠損症	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3
83 アジソン病	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
84 サルコイドーシス	0	0	0	1	2	11	18	6	7	45
85 特発性間質性肺炎	0	0	0	0	0	5	4	5	27	41
86 肺動脈性肺高血圧症	0	0	3	1	1	5	7	2	3	22
88 慢性血栓性肺高血圧症	0	0	0	0	2	3	1	0	2	8
89 リンパ脈管筋腫症	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3
90 網膜色素変性症	1	1	3	2	10	10	28	14	44	113
91 バッド・キアリ症候群	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
92 特発性門脈圧亢進症	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3
93 原発性胆汁性胆管炎	0	0	0	3	16	29	45	13	22	128
94 原発性硬化性胆管炎	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3
95 自己免疫性肝炎	0	0	0	1	2	5	2	2	2	14
96 クローン病	0	3	40	31	51	26	14	3	4	172
97 潰瘍性大腸炎	0	4	49	57	55	81	66	15	33	360
98 好酸球性消化管疾患	0	2	0	0	4	0	0	0	1	7
99 慢性特発性偽性腸閉塞症	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
107 若年性特発性関節炎	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
111 先天性ミオパチー	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
113 筋ジストロフィー	1	3	3	9	5	7	12	2	0	42
115 遺伝性周期性四肢麻痺	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
117 脊髄空洞症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
118 脊髄髄膜瘤	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
119 アイザックス症候群	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
127 前頭側頭葉変性症	0	0	0	0	0	0	3	1	2	6
128 ビッカースタッフ脳幹脳炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
135 アイカルディ症候群	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
136 片側巨脳症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
141 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
144 レノックス・ガストー症候群	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
146 大田原症候群	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
148 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
156 レット症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
158 結節性硬化症	0	1	2	3	1	0	0	0	0	7
160 先天性魚鱗癬	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
162 類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	0	0	0	0	2	1	4	3	4	14
163 特発性後天性全身性無汗症	0	1	1	0	2	0	0	0	0	4
167 マルフアン症候群	0	0	0	3	0	1	0	0	0	4
168 エーラス・ダンロス症候群	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
171 ウィルソン病	0	0	2	1	0	1	1	0	0	5
179 ウィリアムズ症候群	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
189 無脾症候群	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2

疾患名	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～74歳	75歳以上	総計	
193	ブラダー・ウィリ症候群	1	0	0	1	0	0	0	0	2	
194	ソトス症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
207	総動脈幹遺残症	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
209	完全大血管転位症	0	2	2	0	0	0	0	0	4	
210	単心室症	0	0	5	0	0	0	0	0	5	
212	三尖弁閉鎖症	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	0	0	2	2	0	0	0	0	4	
215	ファロー四徴症	0	2	5	3	1	0	0	0	11	
216	両大血管右室起始症	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
217	エプスタイン病	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
218	アルポート症候群	0	0	0	0	1	1	0	0	2	
220	急速進行性糸球体腎炎	0	0	0	0	0	1	0	1	2	
221	抗糸球体基底膜腎炎	0	1	0	0	0	1	0	0	3	
222	一次性ネフローゼ症候群	0	0	11	3	4	6	1	1	27	
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
224	紫斑病性腎炎	0	0	1	1	1	0	0	0	3	
226	間質性膀胱炎（ハンナ型）	0	0	0	0	0	0	2	0	2	
227	オスラー病	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
229	肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
232	カーニー複合	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
236	偽性副甲状腺機能低下症	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
238	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
240	フェニルケトン尿症	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
259	レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
263	脳髄黄色腫症	0	0	0	1	0	0	1	0	2	
271	強直性脊椎炎	0	0	2	6	9	6	2	0	25	
274	骨形成不全症	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
283	後天性赤芽球癆	0	0	0	0	1	0	2	2	3	
288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
296	胆道閉鎖症	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
297	アラジール症候群	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
298	遺伝性膵炎	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
300	I g G 4 関連疾患	0	0	0	0	0	2	2	0	4	
306	好酸球性副鼻腔炎	0	0	1	3	5	3	4	2	19	
328	前眼部形成異常	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
331	特発性多中心性キャスルマン病	0	0	0	0	2	2	2	0	6	
総計											
		8	48	282	320	529	598	750	349	801	3,685