

# 第 3 統 計

### 第3 統計

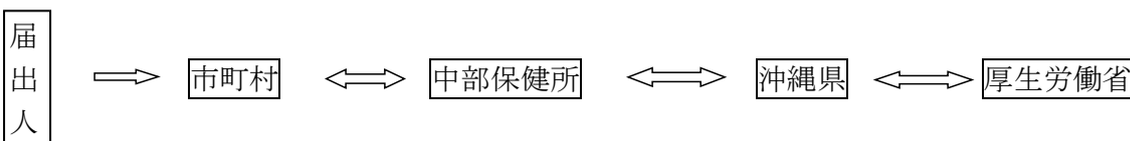
#### 1 人口動態統計

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

令和3年10月1日現在の管内人口は520,048人で、総世帯数は215,815世帯となっている。これは県全体の人口1,468,526人の35%(世帯数は35%)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

令和3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(k㎡)	人口密度(人/1k㎡)
	総数	男	女				
県計	1,468,526	723,172	745,354	623,163	2.4	2282.16	643.48
<b>管内計</b>	<b>520,048</b>	<b>255,643</b>	<b>264,405</b>	<b>215,815</b>	<b>2.4</b>	<b>367.92</b>	<b>1413.48</b>
宜野湾市	100,075	48,796	51,279	44,561	2.2	19.80	5054.29
沖縄市	142,752	69,528	73,224	61,410	2.3	49.72	2871.12
うるま市	125,933	63,253	62,680	49,020	2.6	87.02	1447.17
恩納村	11,001	5,548	5,453	4,913	2.2	50.84	216.38
宜野座村	5,898	2,943	2,955	2,301	2.6	31.30	188.43
金武町	10,819	5,388	5,431	4,782	2.3	37.84	285.91
読谷村	41,349	20,286	21,063	15,961	2.6	35.28	1172.02
嘉手納町	13,387	6,486	6,901	5,188	2.6	15.12	885.38
北谷町	28,359	13,553	14,806	11,920	2.4	13.93	2035.82
北中城村	18,096	8,717	9,379	6,736	2.7	11.54	1568.11
中城村	22,379	11,145	11,234	9,023	2.5	15.53	1441.02

表2 市町村別人口年次推移

市町村名	区分	28年	29年	30年	令和元年	令和2年	令和3年
沖縄県	総数	1,439,913	1,443,802	1,448,101	1,433,566	1,467,480	1,468,526
	男	707,984	709,759	712,065	704,619	722,812	723,172
	女	731,929	734,043	736,036	728,947	744,668	745,354
管内計	総数	<b>502,314</b>	<b>503,903</b>	<b>505,963</b>	<b>508,429</b>	<b>518,742</b>	<b>520,048</b>
	男	246,679	247,225	248,283	249,388	255,128	255,643
	女	255,635	256,678	257,680	259,041	263,614	264,405
宜野湾市	総数	96,903	96,825	97,207	98,093	100,125	100,075
	男	47,315	47,102	47,254	47,680	48,826	48,796
	女	49,588	49,723	49,953	50,413	51,299	51,279
沖縄市	総数	140,506	140,825	141,102	141,462	142,752	142,752
	男	68,157	68,357	68,508	68,676	69,489	69,528
	女	72,349	72,468	72,594	72,786	73,263	73,224
うるま市	総数	119,307	119,864	120,557	121,294	125,303	125,933
	男	59,695	59,946	60,399	60,799	63,049	63,253
	女	59,612	59,918	60,158	60,495	62,254	62,680
恩納村	総数	10,714	10,756	10,843	10,940	10,869	11,001
	男	5,469	5,464	5,512	5,561	5,497	5,548
	女	5,245	5,292	5,331	5,379	5,372	5,453
宜野座村	総数	5,625	5,655	5,749	5,785	5,833	5,898
	男	2,802	2,817	2,861	2,877	2,907	2,943
	女	2,823	2,838	2,888	2,908	2,926	2,955
金武町	総数	11,259	11,267	11,367	11,270	10,806	10,819
	男	5,594	5,620	5,683	5,636	5,371	5,388
	女	5,665	5,647	5,684	5,634	5,435	5,431
読谷村	総数	39,681	39,695	39,548	39,628	41,206	41,349
	男	19,585	19,561	19,477	19,460	20,242	20,286
	女	20,096	20,134	20,071	20,168	20,964	21,063
嘉手納町	総数	13,671	13,639	13,587	13,471	13,521	13,387
	男	6,653	6,599	6,579	6,492	6,561	6,486
	女	7,018	7,040	7,008	6,979	6,960	6,901
北谷町	総数	28,578	28,519	28,430	28,270	28,201	28,359
	男	13,690	13,643	13,605	13,517	13,483	13,553
	女	14,888	14,876	14,825	14,753	14,718	14,806
北中城村	総数	16,040	16,303	16,521	16,674	17,969	18,096
	男	7,759	7,888	7,972	8,030	8,667	8,717
	女	8,281	8,415	8,549	8,644	9,302	9,379
中城村	総数	20,030	20,555	21,052	21,542	22,157	22,379
	男	9,960	10,228	10,433	10,660	11,036	11,145
	女	10,070	10,327	10,619	10,882	11,121	11,234

\*世帯数並びに人口は令和3年10月1日現在推計人口(「第65回沖縄県統計年鑑(令和4年版)」(沖縄県企画部統計課)より抜粋)

\*面積は令和5年1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（1985年～2020年）

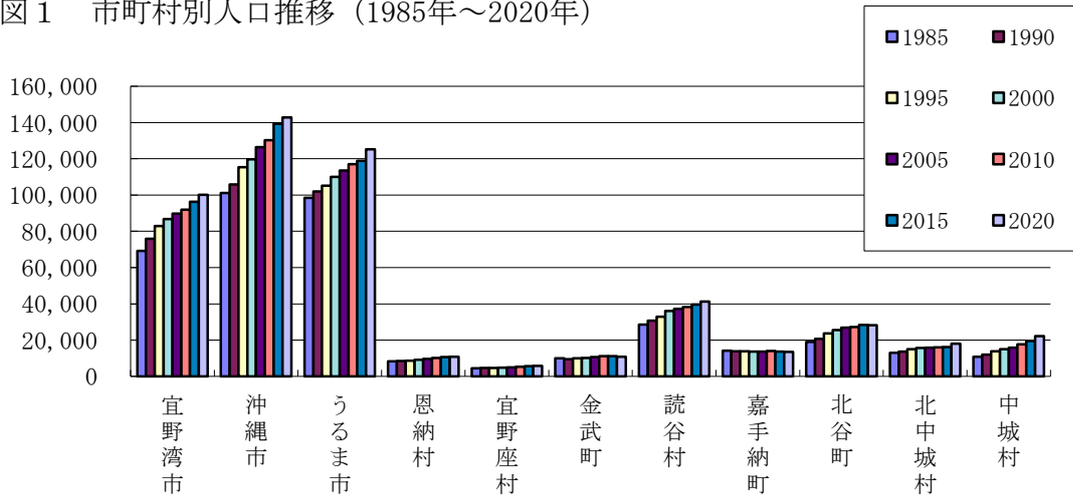
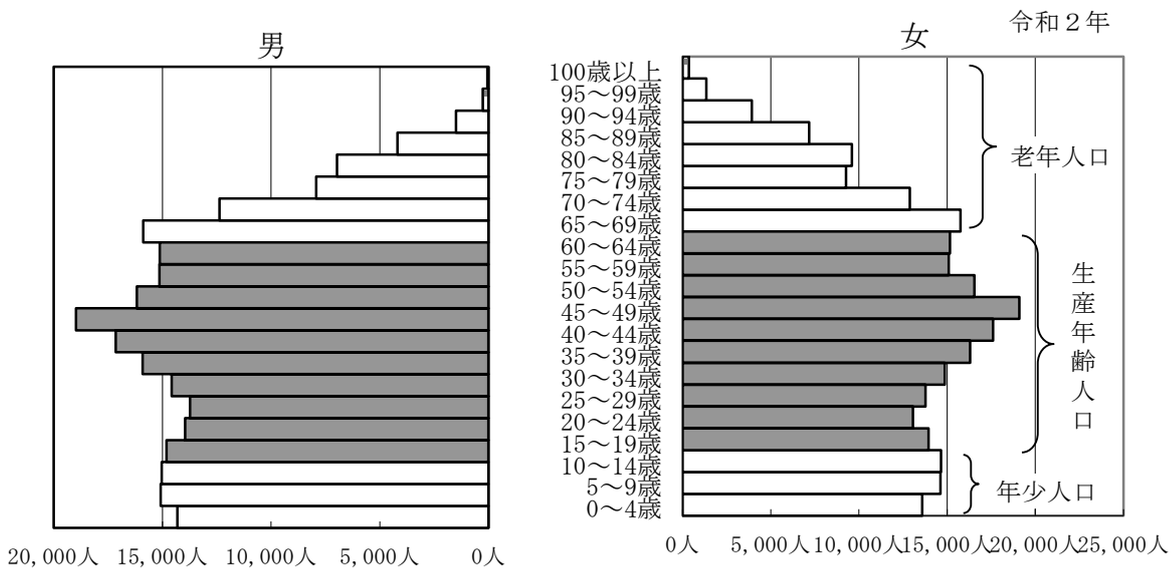


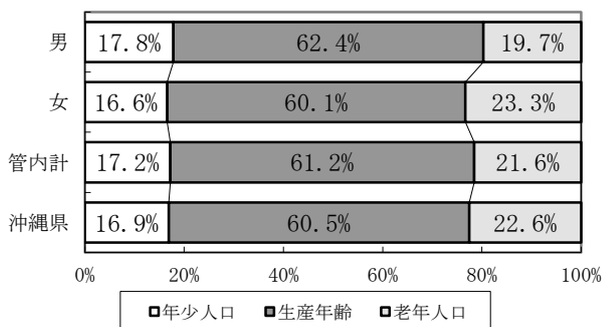
図2 管内人口ピラミッド



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16.9%（県全体分）より若干高い17.2%となっている。生産年齢人口（15歳～64歳）でも60.5%（県全体分）より高い61.2%となっている。高齢化率は22.6%（県全体分）より低い21.6%となっている。

図3 管内3階級別年齢構成 令和2年



(令和2年、人)			
	年少人口	生産年齢	老年人口
男	44,418	155,509	49,130
女	42,860	155,433	60,312
管内計	87,278	310,942	109,442
県計	243,246	871,154	324,708

※ 上表の「管内計」「県計」は、それぞれ令和2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：12,784、県計：28,372）。

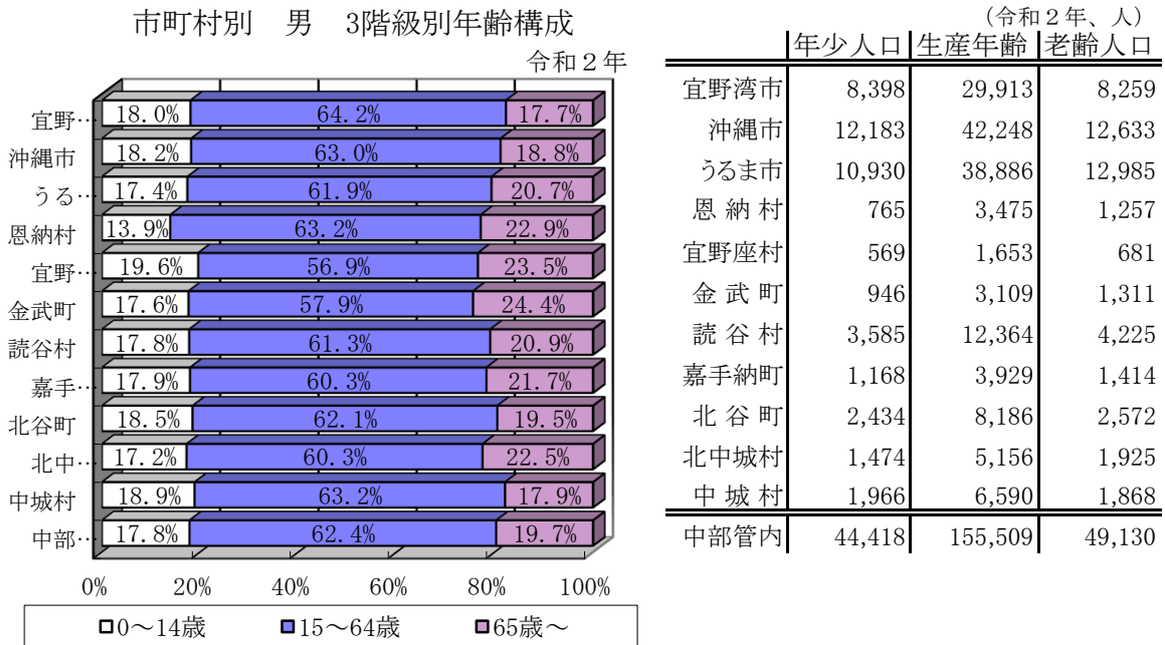
図1～図3: 参照資料「令和2年国勢調査」(総務省統計局)

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(24.4)、宜野座村(23.5)、恩納村(22.9)の順となっている。

管内で生産年齢人口(15歳～64歳)の対人口比最大は宜野湾市(64.2)となっている。

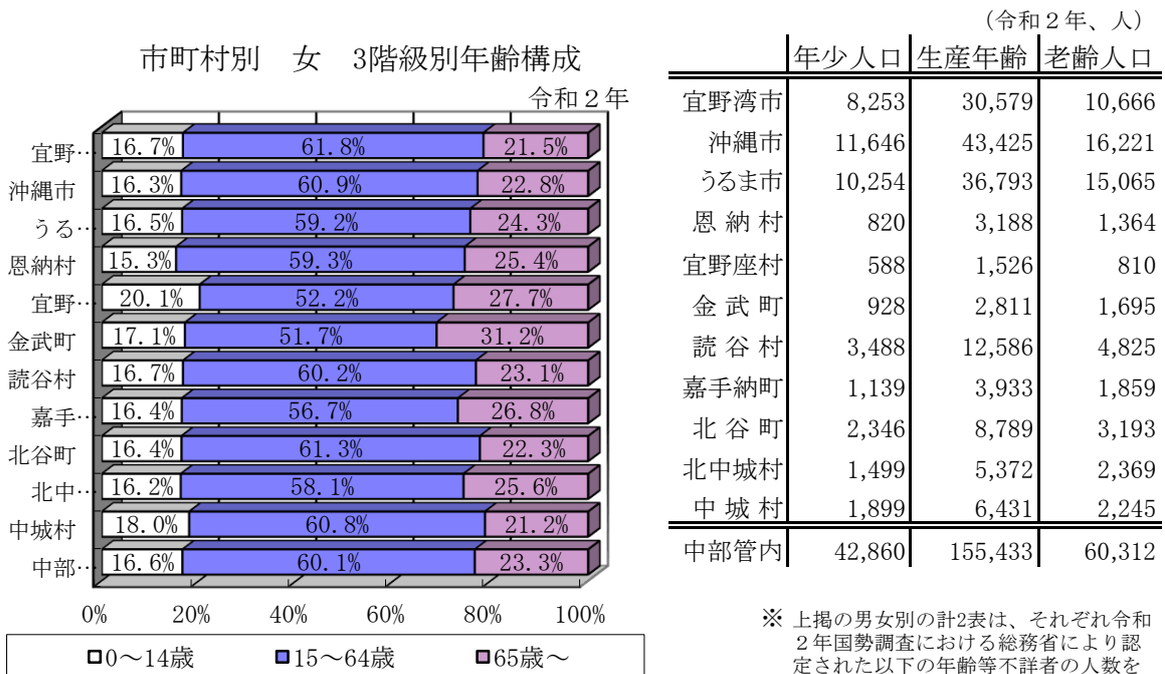
管内の年少人口(0歳～14歳)が対人口比で多いのは、順に宜野座村(19.6)、中城村(18.9)、北谷町(18.5)となっている。生産年齢人口とは逆に年少人口の対人口比最小は恩納村(13.9)である。



管内の女性の場合、高齢化率(老年人口)が高いのは、金武町(31.2)、宜野座村(27.7)、嘉手納町(26.8)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(61.8)、北谷町(61.3)、沖縄市(60.9)の順となっている。

年少人口(0歳～14歳)の対人口比は、宜野座村(20.1)、中城村(18.0)、金武町(17.1)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、それぞれ令和2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：12,784、県計：28,372)。

参照資料「令和2年国勢調査」(総務省統計局)

(2) 管内人口総覧

表3 了 人口動態総覧(確定数)

(令和3年)

	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(%)	総数	男	女	率(%)	総数	自然	人工	率(出産千対)	早産	死産	新生児死亡	率(出産千対)	数	率		数	率						
																												2500g未満	率(%)	数	率	数	率
宜野湾市	1,157	611	546	11.6	138	11.9	780	420	360	7.8	377	3.8	2	0	1.7	1	1	25	17	8	21.2	14.4	6.8	4	3	1	3.4	572	5.7	227	2.3	100,075	
沖縄市	1,478	795	683	10.4	168	11.4	1,231	665	566	8.6	247	1.7	2	1	1.4	0	0	47	26	21	30.8	17.0	13.8	3	3	0	2.0	750	5.3	349	2.4	142,752	
うるま市	1,276	646	630	10.1	179	14.0	1,266	672	594	10.1	10	0.1	2	0	1.6	2	2	32	17	15	24.5	13.0	11.5	4	4	0	3.1	563	4.5	266	2.1	125,933	
恩納村	70	33	37	6.4	8	11.4	117	62	55	10.6	△47	△4.3	0	0	0	0	0	1	1	0	14.1	14.1	0.0	0	0	0	0.0	48	4.4	19	1.7	11,001	
宜野座村	61	24	37	10.3	6	9.8	54	23	31	9.2	7	1.2	0	0	0	0	0	4	4	0	61.5	61.5	0.0	0	0	0	0.0	23	3.9	18	3.1	5,898	
金武町	89	41	48	8.2	10	11.2	148	72	76	13.7	△59	△5.5	0	0	0	0	0	2	2	0	22.0	22.0	0.0	0	0	0	0.0	54	5.0	42	3.9	10,819	
読谷村	351	180	171	8.5	29	8.3	380	217	163	9.2	△29	△0.7	0	0	0	0	0	10	4	6	27.7	11.1	16.6	0	0	0	0.0	179	4.3	73	1.8	41,349	
嘉手納町	116	56	60	8.7	11	9.5	151	65	86	11.3	△35	△2.6	1	1	0	0	0	1	0	1	8.5	0.0	8.5	1	0	1	8.6	68	5.1	29	2.2	13,387	
北谷町	283	145	138	10.0	32	11.3	238	123	115	8.4	45	1.6	0	0	0	0	0	10	4	6	34.1	13.7	20.5	2	2	0	7.0	185	6.5	77	2.7	28,359	
北中城村	152	77	75	8.4	15	9.9	137	71	66	7.6	15	0.8	0	0	0	0	0	2	2	0	13.0	13	0.0	0	0	0	0.0	69	3.8	32	1.8	18,096	
中城村	266	132	134	11.9	32	12.0	184	97	87	8.2	82	3.7	0	0	0	0	0	9	6	3	32.7	21.8	10.9	1	1	0	4	116	5.2	40	1.8	22,379	
管内計	5,299	2,740	2,559	10.2	628	11.9	4,686	2,487	2,199	9.0	613	1.2	7	4	3	1.3	4	0.8	143	83	60	26.3	15.3	11.0	15	13	2	2.8	2,627	5.1	1,172	2.3	520,048
沖縄県	14,535	7,507	7,028	9.9	1,615	11.1	13,582	7,256	6,326	9.2	953	0.6	23	11	12	1.6	12	0.8	367	200	167	24.6	13.4	11.2	46	41	5	3.2	7,020	4.8	3,187	2.17	1,468,526
北部	951	498	453	7.4	104	10.9	1,109	588	521	8.6	△158	△1.2	0	0	0	0	0	24	12	12	24.6	12.3	12.3	3	3	0	3.1	423	3.3	204	1.59	128,635	
南部	4,699	2,430	2,269	17.2	498	10.6	3,566	1,911	1,655	13.0	1,133	4.1	12	6	2.6	7	1.5	94	45	49	19.6	9.4	10.2	11	9	2	2.3	2,044	7.5	926	3.38	273,649	
宮古	475	261	214	8.8	41	8.6	654	363	291	12.1	△179	△3.3	1	1	0	0	0	21	11	10	42.3	22.2	20.2	2	2	0	4.2	236	4.4	126	2.34	53,912	
八重山	541	274	267	10.2	62	11.5	524	282	242	9.8	17	0.3	1	0	1	1.8	1	12	10	2	21.7	18.1	3.6	2	1	1	3.7	295	5.5	149	2.80	53,270	
那覇市	2,570	1,304	1,266	8.1	282	11.0	3,043	1,625	1,418	9.6	△473	△1.5	2	0	2	0.8	0	0.0	73	39	34	27.6	14.8	12.9	13	13	0	5.0	1,395	4.4	610	1.93	315,478

\*死亡数欄の実人員数は、沖縄県HP中の保健医療総務課ページ内の「R3人口動態編」の「令和3年衛生統計年報(人口動態編)」の「3.総覧」の「令和3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「R3概況(確定数)」中の「人口動態総覧、性・保健所・市町村別(令和3年)」の関連数値をそれぞれ抜粋引用した。

\*人口欄は令和3年10月1日現在推計人口(「第65回沖縄県統計年鑑(令和4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

令和3年の管内出生数は5,299人で前年より168人の減、出生率は10.2で前年より1.0減少している。

管内において、出生率の対人口比最大は中城村（11.9）である。

県全体の出生率（9.9）との比較で同率以上は管内11市町村のうち6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（6.4）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14,535人に占める管内出生数5,299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（17.2）に次ぐ出生率となっている。

表4

年	宜野湾市	沖縄市	うるま市	恩納村	宜野座村	金武町	読谷村	嘉手納町	北谷町
平成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
令和元年	11.6	10.1	10.4	6.6	13.1	9.7	9.2	9.1	9.7
令和2年	11.8	10.5	10.7	5.3	13.0	10.5	9.1	9.5	10.1
令和3年	11.6	10.4	10.1	6.4	10.3	8.2	8.5	8.7	10.0

年	北中城村	中城村	管内	沖縄県
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
令和元年	10.4	12.9	10.4	10.2
令和2年	8.8	11.2	10.5	10.2
令和3年	8.4	11.9	10.2	9.9

図5-1 市町村別出生率の年次推移  
(宜野湾市)

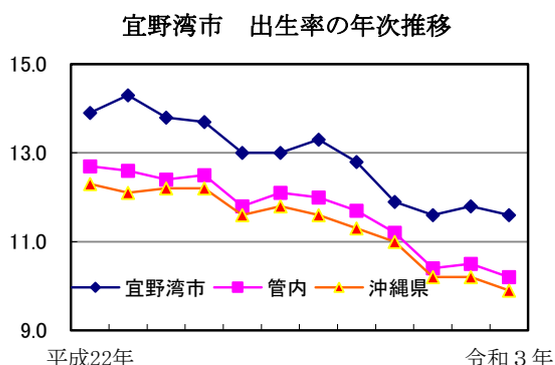


図5-2 市町村別出生率の年次推移 (沖縄市・うるま市)

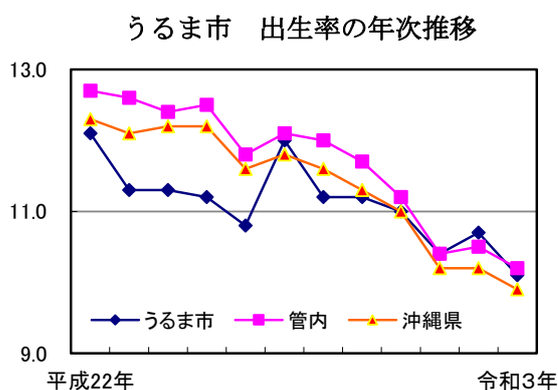
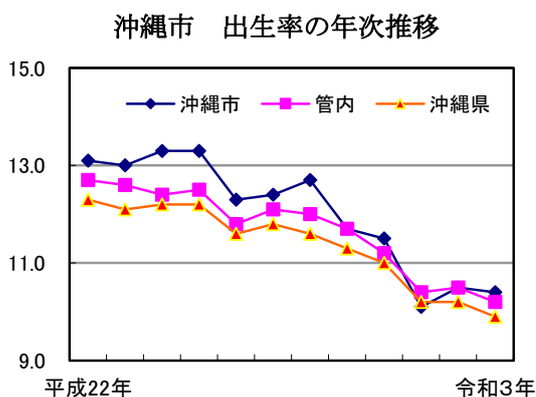
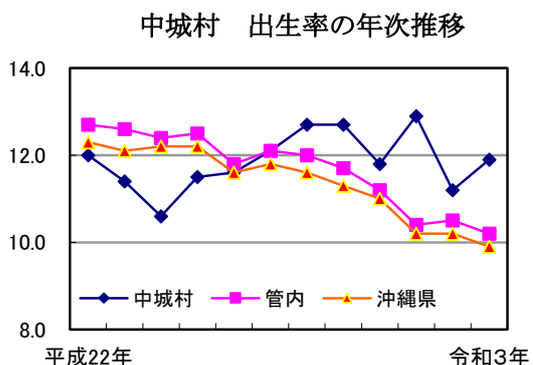
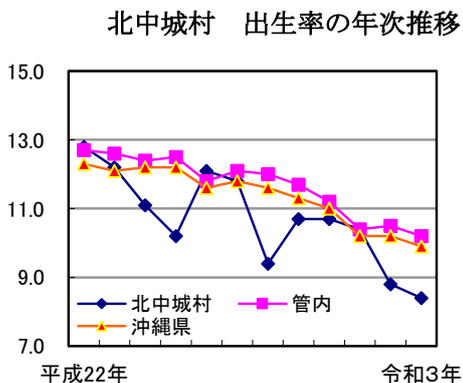
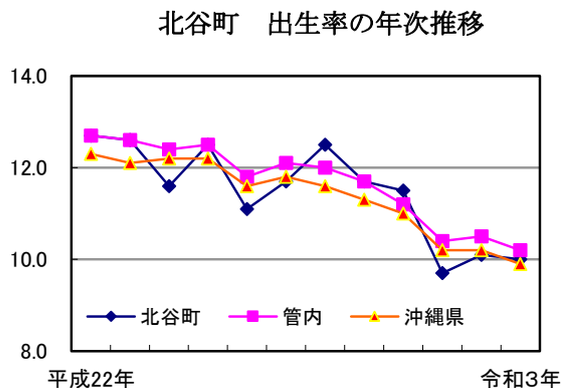
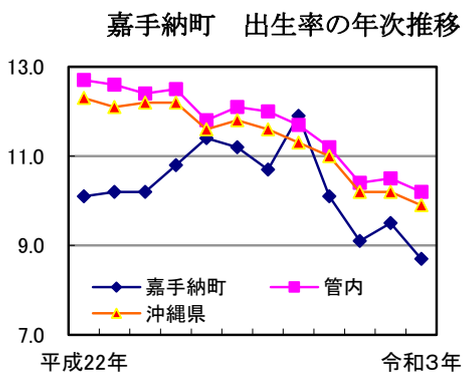
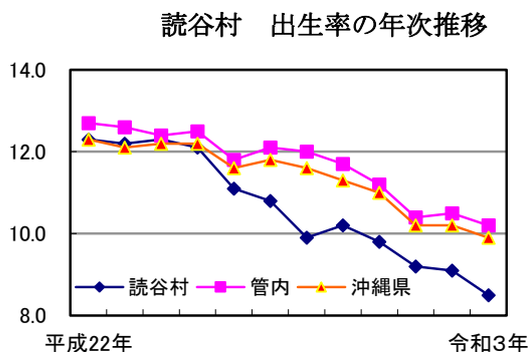
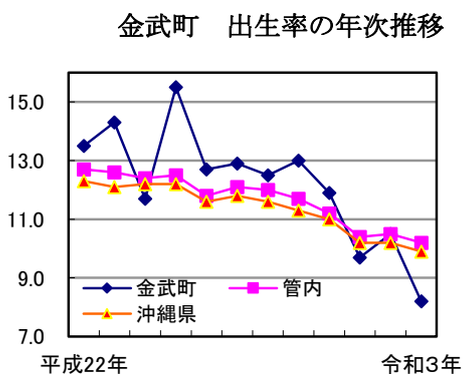
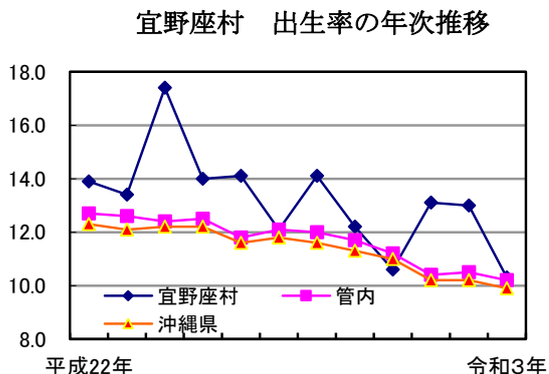
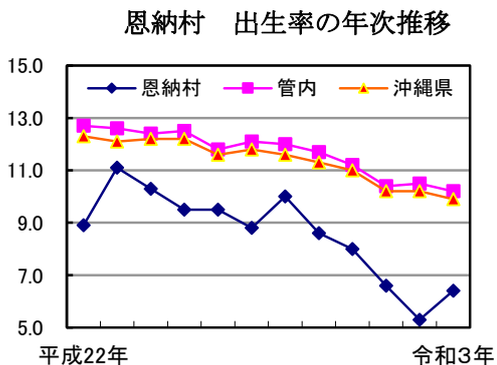


図5-3 市町村別出生率の年次推移  
 (恩納村・宜野座村・金武町・読谷村・嘉手納町・北谷町・北中城村・中城村)



ウ 管内における死亡率

表5

市町村	H29	H30	R1	R2	R3
宜野湾市	6.5	6.9	6.9	6.2	7.8
沖縄市	7.9	7.5	8.4	8.0	8.6
うるま市	9.2	8.9	8.6	9.2	10.1
恩納村	8.8	10.1	10.5	8.6	10.6
宜野座村	12.0	10.3	13.1	12.5	9.2
金武町	9.6	12.1	10.9	12.4	13.7
読谷村	7.1	8.3	8.9	7.7	9.2
嘉手納町	9.8	10.2	11.3	10.8	11.3
北谷町	7.5	7.9	7.8	7.6	8.4
北中城村	8.6	7.3	8.9	6.8	7.6
中城村	7.1	6.9	8.1	7.0	8.2
管内	8.0	8.0	8.4	8.0	9.0
沖縄県	8.3	8.4	8.6	8.4	9.2
全国	11.0	11.0	11.2	11.1	11.7

令和3年の管内死亡数は4,686人で前年より528人の増加、率は9.0である。

管内で死亡率が高いのは、順に金武町(13.7)、嘉手納町(11.3)、恩納村(10.6)、となっている。

管内で死亡率が低いのは、北中城村(7.6)、宜野湾市(7.8)、中城村(8.2)、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(3.8)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 (H29~R3)

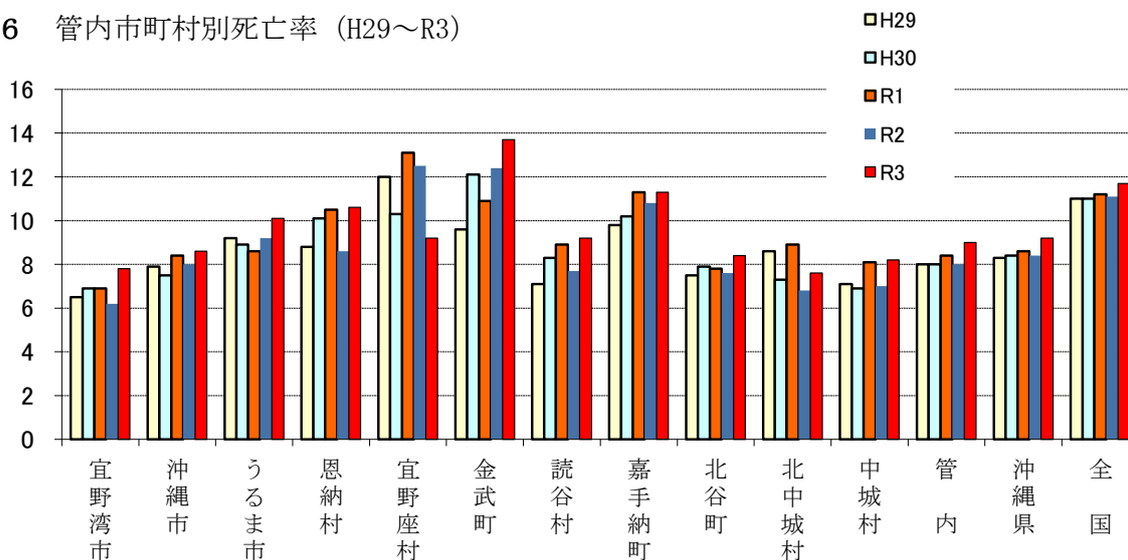
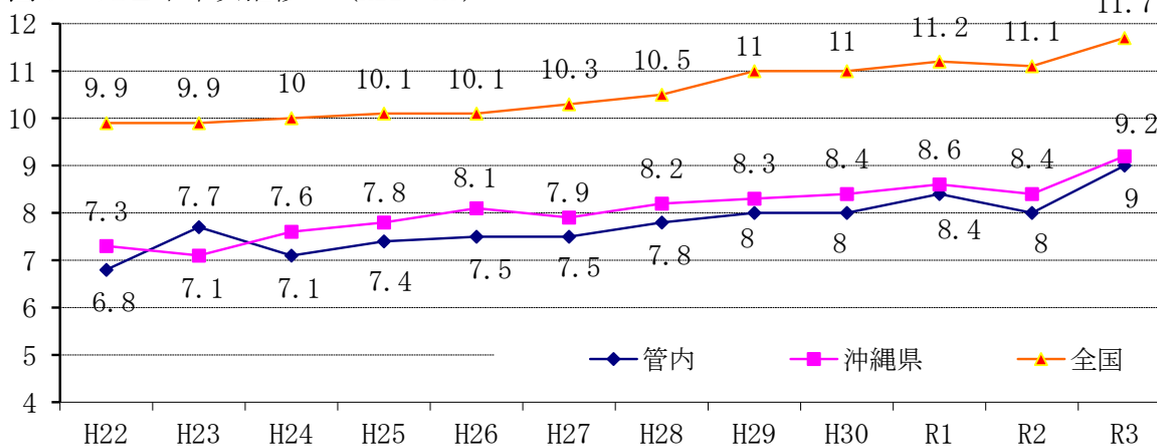


図7 死亡率年次推移 (H22~R3)



エ 乳児死亡率・新生児死亡率

表6 市町村別乳児死亡率

市町村	H29		H30		R1		R2		R3	
	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
宜野湾市	3	2.4	3	3.1	2	1.8	1	0.8	2	1.7
沖縄市	5	3.0	2	1.1	3	2.1	3	2.0	2	1.4
うるま市	4	3.0	1	1.5	2	1.6	7	5.2	2	1.6
恩納村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宜野座村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金武町	2	13.6	-	-	-	-	2	18.0	-	-
読谷村	4	9.9	-	-	-	-	-	-	-	-
嘉手納町	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9.0
北谷町	-	-	2	6.1	1	4.0	-	-	-	-
北中城村	-	-	-	-	1	6.0	-	-	-	-
中城村	1	3.8	-	-	-	-	1	4.0	-	-
管内計	19	3.2	8	1.4	9	1.7	14	2.6	7	1.3
沖縄県	41	2.5	24	1.5	19	1.3	39	2.6	23	1.6
全国	1,761	1.9	1,748	1.9	1,654	1.9	1,512	1.8	1,399	1.7

令和3年の管内における乳児死亡数は7人で前年比で7人減少、率も前年の2.6から1.3と減少している。

沖縄県全体においては乳児死亡数は23人で前年比では16人減少し、率も前年の2.6から1.6と減少している。

表7 市町村別新生児死亡率

市町村	H29		H30		R1		R2		R3	
	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
宜野湾市	2	1.6	3	2.6	-	-	1	1.0	1	1.0
沖縄市	2	0.6	-	-	1	0.7	1	0.7	-	-
うるま市	3	2.8	1	0.8	-	-	5	4.0	2	2.0
恩納村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宜野座村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金武町	2	13.6	-	-	-	-	1.0	9.0	-	-
読谷村	2	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-
嘉手納町	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9.0
北谷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北中城村	-	-	-	-	1	6.0	-	-	-	-
中城村	1	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-
管内計	12	2.0	4	0.7	2	0.4	8	1.5	4	0.8
沖縄県	22	0.9	11	0.7	8	0.5	19	1.3	12	0.8
全国	832	0.9	801	0.9	755	0.9	704	0.8	658	0.8

令和3年の管内における新生児死亡数は4人で前年比で4人減少し、率も前年の1.5から0.8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19人から12人に減少し、率についても前年の1.3から0.8へ減少している。

図9 乳児死亡率年次推移

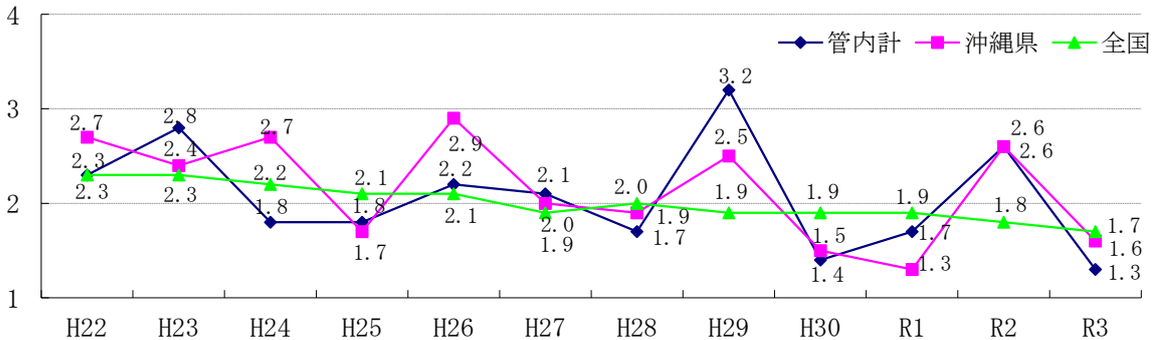


図10 新生児死亡率年次推移

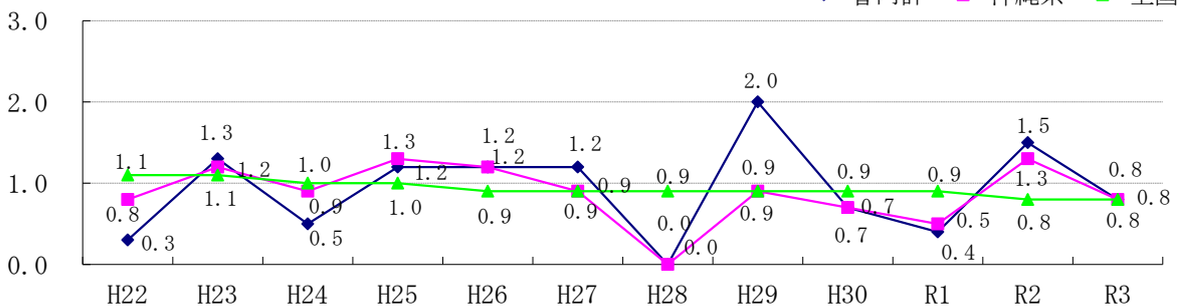


表8 オ 管内の婚姻率・離婚率

市町村	婚姻率					離婚率				
	H29	H30	R1	R2	R3	H29	H30	R1	R2	R3
宜野湾市	6.7	6.3	6.4	6.4	5.7	2.7	2.7	2.8	2.3	2.3
沖縄市	6.0	5.6	5.9	5.5	5.3	2.7	3.0	2.5	2.9	2.4
うるま市	5.3	5.2	5.4	5.1	4.5	2.6	2.8	2.9	2.5	2.1
恩納村	5.5	4.5	4.5	4.6	4.4	2.7	2.7	2.7	1.9	1.7
宜野座村	4.8	7.5	5.9	5.1	3.9	1.1	2.3	2.4	1.5	3.1
金武町	5.0	6.5	6.8	5.9	5.0	1.4	2.1	2.4	2.4	3.9
読谷村	4.9	4.9	5.2	4.4	4.3	2.2	2.5	1.9	2.0	1.8
嘉手納町	4.0	5.2	4.4	3.8	5.1	1.5	2.4	3.1	2.9	2.2
北谷町	7.3	6.5	6.3	7.0	6.5	2.7	2.9	2.6	2.7	2.7
北中城村	5.0	5.4	5.1	3.7	3.8	2.0	3.1	2.5	2.2	1.8
中城村	6.0	6.0	5.1	5.4	5.2	2.1	1.4	1.8	1.8	1.8
管内計	5.8	5.6	5.7	5.5	5.1	2.5	2.7	2.6	2.5	2.3
沖縄県	5.6	5.4	5.5	5.0	4.8	2.4	2.5	2.5	2.3	2.2
全国	4.9	4.7	4.8	4.3	4.1	1.7	1.7	1.7	1.6	1.5

令和3年の管内婚姻件数は2,627件で前年より211件減少し、婚姻率は5.1となっている。管内の婚姻率の最高値は北谷町(6.5)となっている。

令和3年の管内離婚件数は1,172件で前年より112件減少し、離婚率は2.3である。管内における離婚率の最高値は金武町(3.9)である。

令和3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「令和3年(2021)人口動態(確定数)の概況」参照)。

図10 管内市町村別婚姻率

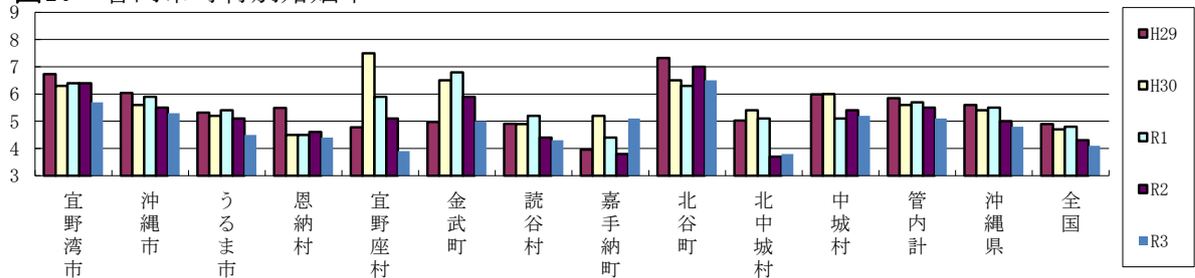


図11 管内市町村別離婚率

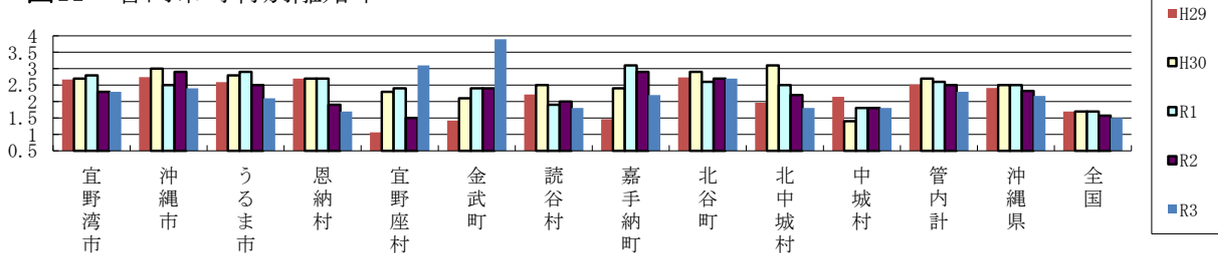


図12 婚姻率の年次推移

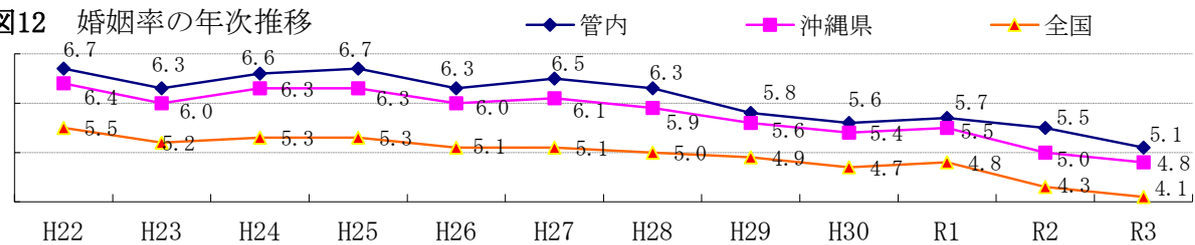
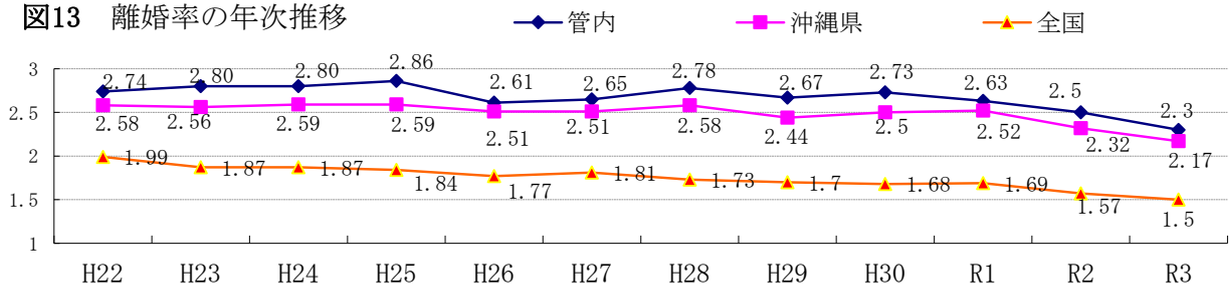


図13 離婚率の年次推移



(3)-(ア) 死亡原因統計(市町村別)

令和6年(関係保健医療総務課少子上の「令和6年衛生統計年報(人口動態編)」の「人口動態統計推測」中の「死因」を抜粋掲載)

表10

分類名	管内計						205宜野湾市		211沖縄市		213うるま市		311恩納村		313宜野座村		314金武町		324読谷村		325嘉手納町		326北谷町		327北中城村		328中城村												
	計	男		女		計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女										
		割合	人数	割合	人数																									割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数
計	4,686	99.0%	2,487	99.0%	2,199	99.0%	779	419	360	1,287	673	594	117	62	55	148	72	380	217	163	150	64	86	238	123	115	137	71	66	185	98	87							
腸管感染症	4	0.1%	3	0.1%	1	0.0%	-	-	-	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
腸管感染症	4	0.1%	3	0.1%	1	0.0%	-	-	-	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
結核	9	0.1%	7	0.2%	2	0.1%	1	1	1	5	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
呼吸器結核	6	0.1%	5	0.2%	1	0.0%	1	1	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
その他の結核	3	0.1%	2	0.1%	1	0.0%	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
敗血症	56	1.2%	25	1.0%	31	1.4%	6	3	3	19	9	10	17	7	10	3	2	1	3	2	1	2	1	6	2	4	1	1	1	1	1	1	1						
敗血症	56	1.2%	25	1.0%	31	1.4%	6	3	3	19	9	10	17	7	10	3	2	1	3	2	1	2	1	6	2	4	1	1	1	1	1	1	1						
ウイルス肝炎	5	0.1%	0	0.0%	5	0.2%	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
B型肝炎	2	0.0%	0	0.0%	2	0.1%	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
C型肝炎	3	0.1%	0	0.0%	3	0.1%	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
その他のウイルス肝炎	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
その他の感染症及び寄生虫症	19	0.4%	15	0.6%	4	0.2%	4	3	1	3	3	5	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
その他の感染症及び寄生虫症	19	0.4%	15	0.6%	4	0.2%	4	3	1	3	3	5	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
悪性新生物	1,169	24.9%	698	28.1%	471	21.4%	206	116	90	314	188	126	310	187	123	30	20	10	11	5	6	28	15	13	92	58	34	31	17	14	71	41	30	28	17	11	48	34	14
口腔、口腔及び咽頭の悪性新生物	44	0.9%	34	1.4%	10	0.5%	5	4	1	13	8	5	16	12	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
食道の悪性新生物	23	0.5%	20	0.8%	2	0.1%	4	4	1	7	7	6	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
胃の悪性新生物	85	1.8%	54	2.2%	31	1.4%	13	9	4	24	16	8	23	17	6	5	2	3	3	2	1	4	2	2	5	3	2	4	2	2	5	3	2	2	3	2			
結腸の悪性新生物	130	2.8%	70	2.8%	60	2.7%	28	11	17	40	22	18	33	15	18	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	52	1.1%	41	1.6%	11	0.5%	10	8	2	13	9	4	15	12	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
肝及び肝内胆管の悪性新生物	68	1.5%	50	2.0%	18	0.8%	12	11	1	18	14	4	18	13	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	41	0.9%	24	1.0%	17	0.8%	6	4	2	14	7	10	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
膵の悪性新生物	84	1.8%	48	1.9%	36	1.6%	26	15	11	15	5	10	19	15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
喉頭の悪性新生物	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
気管、気管支及び肺の悪性新生物	239	5.1%	173	7.0%	66	3.0%	38	26	12	71	56	15	62	40	22	4	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
皮膚の悪性新生物	9	0.2%	4	0.2%	5	0.2%	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
乳房の悪性新生物	50	1.1%	1	0.0%	49	2.2%	14	14	10	10	13	13	11	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
子宮の悪性新生物	32	0.7%	0	0.0%	32	1.5%	4	4	6	6	11	11	11	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
卵巣の悪性新生物	10	0.2%	0	0.0%	10	0.5%	1	1	2	2	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
前立腺の悪性新生物	49	1.0%	49	2.0%	0	0.0%	11	11	9	9	10	10	10	10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
膀胱の悪性新生物	22	0.5%	16	0.6%	6	0.3%	3	3	7	3	4	7	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
中枢神経系の悪性新生物	14	0.3%	10	0.4%	4	0.2%	2	2	4	4	5	5	5	5	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	47	1.0%	24	1.0%	23	1.0%	9	4	5	16	7	9	7	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
白血病	71	1.5%	32	1.3%	39	1.8%	11	3	8	13	7	6	22	10	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	9	0.2%	4	0.2%	5	0.2%	-	-	-	1	1	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
その他の悪性新生物	90	1.9%	43	1.7%	47	2.1%	7	2	5	29	13	16	26	16	10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
その他の新生物	46	1.0%	23	0.9%	23	1.0%	6	1	5	20	11	9	9	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
中枢神経系その他の新生物	8	0.2%	2	0.1%	6	0.3%	1	1	1	5	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
中枢神経系を除くその他の新生物	38	0.8%	21	0.8%	17	0.8%	5	1	4	15	10	5	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4				







(3)-(イ) 主要死亡原因における構成比

表11 管内

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	4,686	100%	2,487	100%	2,199	100%
悪性新生物	1,169	24.9%	698	28.1%	471	21.4%
心疾患(高血圧性を除く)	569	12.1%	291	11.7%	278	12.6%
肺炎	158	3.4%	106	4.3%	52	2.4%
脳血管疾患	343	7.3%	184	7.4%	159	7.2%
その他の呼吸器系の疾患	262	5.6%	135	5.4%	127	5.8%
自殺	91	1.9%	66	2.7%	25	1.1%
その他の死因	2,094	44.7%	1,007	40.5%	1,087	49.4%

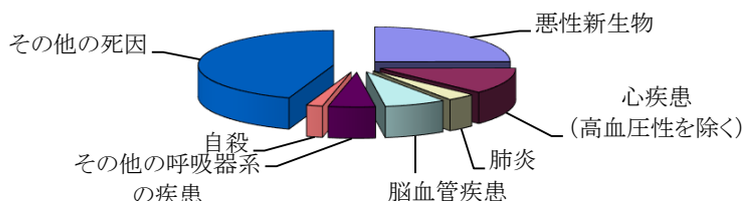


表12

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	1,169	100%	698	100%	471	100%
口唇口腔及び咽頭の悪性新生物	44	3.8%	34	4.9%	10	2.1%
食道の悪性新生物	23	2.0%	21	3.0%	2	0.4%
胃の悪性新生物	85	7.3%	54	7.7%	31	6.6%
結腸の悪性新生物	130	11.1%	70	10.0%	60	12.7%
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	52	4.4%	41	5.9%	11	2.3%
肝及び肝内胆管の悪性新生物	68	5.8%	50	7.2%	18	3.8%
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	41	3.5%	24	3.4%	17	3.6%
膵の悪性新生物	84	7.2%	48	6.9%	36	7.6%
喉頭の悪性新生物	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
気管、気管支及び肺の悪性新生物	239	20.4%	173	24.8%	66	14.0%
皮膚の悪性新生物	9	0.8%	4	0.6%	5	1.1%
乳房の悪性新生物	50	4.3%	1	0.1%	49	10.4%
子宮の悪性新生物	32	2.7%	0	0.0%	32	6.8%
卵巣の悪性新生物	10	0.9%	0	0.0%	10	2.1%
前立腺の悪性新生物	49	4.2%	49	7.0%	0	0.0%
膀胱の悪性新生物	22	1.9%	16	2.3%	6	1.3%
中枢神経系の悪性新生物	14	1.2%	10	1.4%	4	0.8%
悪性リンパ腫	47	4.0%	24	3.4%	23	4.9%
白血病	71	6.1%	32	4.6%	39	8.3%
その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	9	0.8%	4	0.6%	5	1.1%
その他の悪性新生物	90	7.7%	43	6.2%	47	10.0%
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)	569	100%	291	100%	278	100%
慢性リウマチ性心疾患	12	2.1%	6	2.1%	6	2.2%
急性心筋梗塞	102	17.9%	58	19.9%	44	15.8%
その他の虚血性心疾患	107	18.8%	80	27.5%	27	9.7%
慢性非リウマチ性心内膜疾患	58	10.2%	25	8.6%	33	11.9%
心筋症	19	3.3%	9	3.1%	10	3.6%
不整脈及び伝導障害	68	12.0%	26	8.9%	42	15.1%
心不全	167	29.3%	62	21.3%	105	37.8%
その他の心疾患	36	6.3%	25	8.6%	11	4.0%
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	343	100%	184	100%	159	100%
くも膜下出血	38	11.1%	14	7.6%	24	15.1%
脳内出血	134	39.1%	84	45.7%	50	31.4%
脳梗塞	155	45.2%	81	44.0%	74	46.5%
その他の脳血管疾患	16	4.7%	5	2.7%	11	6.9%

※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、「令和3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) 旧食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設

令和4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	2,635	0	0	439	83	64	45
	仕出し屋・弁当屋	233	0	0	33	13	2	28
	旅館	45	0	0	6	0	0	2
	その他	3,484	0	0	721	115	115	0
菓子(パンを含む。)製造業		765	0	0	128	58	41	33
乳 処 理 業		0	0	0	0	0	0	0
特別牛乳搾取処理業		0	0	0	0	0	0	0
乳 製 品 製 造 業		5	0	0	2	2	0	4
集 乳 業		0	0	0	0	0	0	0
魚 介 類 販 売 業		327	0	0	57	34	30	2
魚介類競り売り営業		7	0	0	2	3	2	2
魚肉練り製品製造業		4	0	0	0	6	0	12
食品の冷凍または冷蔵業		24	0	0	4	16	0	33
かん詰またはびん詰食品製造業(上記及び下記以外)		8	0	0	0	6	0	12
喫 茶 店 営 業		624	0	0	196	57	57	0
(再掲)自動販売機		197	0	0	78	0	0	0
あ ん 類 製 造 業		0	0	0	0	0	0	0
アイスクリーム類製造業		118	0	0	35	4	0	4
食 肉 処 理 業		7	0	0	0	9	0	16
食 肉 販 売 業		359	0	0	64	32	28	10
食 肉 製 品 製 造 業		14	0	0	2	15	0	32
乳酸菌飲料製造業		1	0	0	0	1	0	2
食用油脂製造業		3	0	0	0	1	0	2
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		23	0	0	4	3	1	4
しょうゆ製造業		0	0	0	0	0	0	0
ソ ー ス 類 製 造 業		67	0	0	8	6	0	10
酒 類 製 造 業		17	0	0	0	0	0	0
豆 腐 製 造 業		23	0	0	3	5	0	10
納 豆 製 造 業		0	0	0	0	0	0	0
麵 類 製 造 業		23	0	0	2	7	0	16
そうざい製造業		354	0	0	41	38	8	54
添加物(法第13条第1項の規定により規格が定められたものに限る。)製造業		3	0	0	0	3	0	5
食品の放射線照射業		0	0	0	0	0	0	0
清涼飲料水製造業		42	0	0	4	10	0	18
氷 雪 製 造 業		5	0	0	0	0	0	0
合計		9,220	0	0	1,751	527	348	356

## (2)改正食品衛生法に基づく許可を要する食品関係営業施設

令和4年度

	営業施設数 (年度末現在)	営業許可施設数 (年度中)		廃業施設数 (年度中)	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				
飲食店営業	3022	0	1777	44	1,132	1,127	5
調理の機能を有する自動販売機	0	0	0	0	0	0	0
食肉販売業	84	0	43	0	9	8	0
魚介類販売業	57	0	33	0	12	12	4
魚介類競り売り営業	3	0	3	0	3	3	0
集乳業	0	0	0	0	0	0	0
乳処理業	0	0	0	0	2	0	4
特別牛乳搾取処理業	0	0	0	0	0	0	0
食肉処理業	1	0	1	0	2	2	0
食品の放射線照射業	0	0	0	0	0	0	0
菓子製造業	357	0	206	2	89	80	16
アイスクリーム類製造業	7	0	6	0	6	4	4
乳製品製造業	2	0	2	0	3	1	3
清涼飲料水製造業	10	0	3	0	10	2	18
食肉製品製造業	6	0	4	0	6	3	4
水産製品製造業	2	0	0	0	7	0	10
氷雪製造業	2	0	0	0	0	0	0
液卵製造業	1	0	1	0	1	1	0
食用油脂製造業	1	0	1	0	0	0	0
みそ又はしょうゆ製造業	9	0	6	0	2	2	0
酒類製造業	3	0	2	0	1	1	0
豆腐製造業	6	0	6	0	3	1	2
納豆製造業	0	0	0	0	0	0	0
麺類製造業	14	0	6	0	7	4	4
そうざい製造業	178	0	92	1	55	48	14
複合型そうざい製造業	0	0	0	0	0	0	0
冷凍食品製造業	6	0	2	0	4	1	6
複合型冷凍食品製造業	0	0	0	0	0	0	0
漬物製造業	19	0	11	0	10	8	2
密封包装食品製造業	35	0	20	0	20	14	12
食品の小分け業	3	0	2	0	1	1	0
添加物製造業	4	0	2	0	0	0	0
合計	3832	0	2229	47	1385	1323	108

## (3) 届出を要する食品関係営業施設

令和4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)
旧許可業種で あった営業	魚介類販売業 (包装済みの魚介類のみの販売)	10	0	0	0
	食肉販売業 (包装済みの食肉のみの販売)	19	0	0	0
	乳類販売業	21	1	1	0
	氷雪販売業	2	0	0	0
	コップ式自動販売機 (自動洗浄・屋内設置)	40	0	0	0
販売業	弁当販売業	32	0	0	0
	野菜果物販売業	77	2	0	2
	米穀類販売業	29	0	0	0
	通信販売・訪問販売による販売業	8	0	0	0
	コンビニエンスストア	313	23	23	0
	百貨店、総合スーパー	137	21	21	0
	自動販売機による販売業(コップ式自動販売機(自動洗浄・屋内設置)を除く)	211	0	0	0
	その他の食料・飲料販売業	211	1	1	0
製造・加工業	添加物製造・加工業(法第13条第1項の規定により規格基準が定められた添加物の製造を除く)	0	0	0	0
	いわゆる健康食品の製造・加工業	8	2	0	2
	コーヒーの製造・加工業(飲料の製造を除く)	32	0	0	0
	農産保存食料品製造・加工業	6	7	7	0
	調味料製造・加工業	22	3	1	2
	糖類製造・加工業	1	0	0	0
	精穀・製粉業	3	6	0	6
	製茶業	22	1	0	1
	海藻製造・加工業	9	2	0	2
	卵選別包装業	1	0	0	0
	その他の食料品製造・加工業	111	32	20	12
上記以外のもの(改正法による改正後の法第68条第3項において準用されるものを含む)	行商	6	0	0	0
	集団給食施設	334	6	4	2
	器具、容器包装の製造・加工業 (合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造・加工に限る)	1	0	0	0
	露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業と見なされないもの	1	0	0	0
	その他	3	2		2
合計		1578	109	78	21

## (4) 食中毒発生状況

令和4年度

No	発生日	原因施設 分類	摂食 者数	患者数	原因食品（詳細）	病因物質（詳細）
1	1月27日	飲食店	121	25	令和4年1月26日夕食および1月27日朝食に当該施設で提供された給食	ノロウイルス
2	6月10日	家庭	13	4	バラハタ（推定）	シガトキシン
3	9月19日	飲食店	3	2	令和4年9月17日に当該施設で提供された食事	カンピロバクター属菌
4	9月27日	飲食店	120	36	令和4年9月26日に当該施設で製造された折詰弁当	サルモネラ属菌
5	11月2日	飲食店	157	31	令和4年11月2日に製造した弁当	嘔吐毒産生セレウス菌
6	12月14日	家庭	2	2	バラハタ（推定）	シガトキシン
7	12月18日	飲食店	7	3	令和4年12月16日に当該施設で提供された食事	カンピロバクター属菌

## (5) 食品の収去実施状況

令和4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	6	1	0	0	0	0	0	0	1
肉卵類及びその加工品	8	1	0	0	0	0	0	0	1
野菜類及びその加工品	10	0	0	0	0	0	0	0	0
乳類	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の食品	38	3	0	0	0	0	0	0	3
合計	62	5	0	0	0	0	0	0	5

## (6) 要因別苦情受付件数状況

令和4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
14	28	1	0	2	2	1	0	4	15	68

\*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4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。  
令和4年度は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に係る対応のため、計画を下回っている。

\*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食以上を提供する施設	78	8	27	14	49
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	59	10	15	24	49
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	20	4	4	4	12
乳処理業	すべての施設	3	0	0	4	4
特別牛乳搾取処理業	すべての施設	0	0	0	0	0
乳製品製造業	すべての施設	13	1	0	6	7
集乳業	すべての施設	0	0	0	0	0
食肉処理業	と畜場及び食鳥処理場の付属施設を除く	13	2	4	12	18
食肉製品製造業	すべての施設	20	4	18	14	36
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、又は1日750食以上の魚介類の加工品を製造する施設	5	0	2	4	6
魚介類鏡り売り営業	すべての施設	11	0	0	2	2
魚肉練り製品製造業	すべての施設	16	2	2	10	14
食品の冷凍又は冷蔵業	魚介類の冷凍若しくは冷蔵する施設、又は冷凍食品を製造する施設	30	0	13	22	35
食品の放射線照射業	すべての施設	0	0	0	0	0
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を製造する施設を除く	50	14	2	22	38
乳酸菌飲料製造業	すべての施設	3	0	0	2	2
冰雪製造業	重点的に監視する必要があると認める施設	3	0	0	0	0
食用油脂製造業	すべての施設	4	0	0	2	2
マーガリン又はショートニング製造業	すべての施設	0	0	0	0	0
みそ製造業	広域流通食品を製造する施設	2	0	2	2	4
ソース類製造業	広域流通食品を製造する施設	6	0	8	4	12
漬物製造業	広域流通食品を製造する施設	1	0	4	2	6
豆腐製造業	1日150食以上を製造又は冷蔵保存を要する製品を製造する施設	15	0	4	8	12
納豆製造業	すべての施設	1	0	0	0	0
麺類製造業	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	37	8	4	8	20
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詰加圧加熱殺菌食品を製造する施設	59	0	30	38	68
缶詰又は瓶詰食品製造業	広域流通食品又は容器包装詰詰加圧加熱殺菌食品を製造する施設	6	2	4	6	12
添加物製造業	すべての施設	7	1	0	4	5
みそ又はしょうゆ製造業	広域流通食品を製造する施設	2	0	0	0	0
水産製品製造業	すべての施設	6	4	0	8	12
冷凍食品製造業	すべての施設	6	0	4	0	4
密封包装食品製造業	広域流通食品又は容器包装詰詰加圧加熱殺菌食品を製造する施設	1	4	0	8	12
液卵製造業	すべての施設	0	0	0	0	0
複合型そうざい製造業	すべての施設	0	0	0	0	0
複合型冷凍食品製造業	すべての施設	0	0	0	0	0
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食以上を提供する施設）	35	0	0	2	2
食料品製造業	生食用製品（1日750食以上製造する施設に限る）、又は広域流通食品を製造する施設のうち重点的に監視する必要があると認める施設	45	2	12	16	30
生肉取扱い施設	生食用食肉として販売される牛の食肉（内臓を除く）の加工を行う施設	1	0	0	2	2
野生獣肉処理施設	シカ、イノシシを処理する施設	0	0	0	0	0
	合計	558	66	159	250	473
その他	対象外施設		3	30	12	45

(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4年度の監視計画に基づく収去検査実績は、表1のとおりである。また、その他の検査実績は、表2のとおりとなっている。

令和4年度は新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に係る対応のため、計画を下回っている。

表1 食品の収去検査実績

対象食品等	検査項目等	令和4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	24	24	34
	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	46	34	70
	残留農薬等 (水分活性含む)			0
	理化学検査 (食品添加物等)			36
	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	30	28	84
	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	286	251	605
	残留農薬等			0
	理化学検査 (食品添加物等)			10
	アレルギー物質			0
計		386	337	853

表2 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	45	143
	拭取り	食中毒菌等の病原微生物検査	125	280
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	0	0
	拭取り	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	90	228
計			260	651

### 3 環境保全関連統計

#### (1) 事業場排水調査件数

令和4年度

事業場種類	検査件数
し尿処理施設	0
水道施設	0
金属製品製造業	0
旅館業	4
洗濯業	1
病院	0
研究施設	3
その他製造業	1
畜産農業	3
合計	12

#### (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4年度

水域名	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
地点番号	1	2	162	4
pH	7.5	7.9	7.6	7.6
DO(mg/l)	7.3	8.3	7.1	7.6
BOD(mg/l)	0.4	1.5	0.3	1.3
SS(mg/l)	8.7	5.0	4.0	16.0
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1.5E+02	5.3E+02	2.8E+02	3.5E+02

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4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
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	橋下	米原橋	復興橋
地点番号	73	74	75-□	76-□	77	78-□	79	80
pH	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.7	6.2	7.7
DO(mg/l)	6.3	7.6	7.5	7.1	7.8	7.5	6.4	7.5
BOD(mg/l)	1.7	0.9	0.6	0.6	1.2	0.5	1.1	1.0
SS(mg/l)	7.3	<1	3.7	3.0	4.3	1.0	0.8	<1
大腸菌群数 (MPN/100ml)	5.3E+02	1.9E+03	6.1E+02	6.8E+02	2.9E+03	8.3E+02	1.4E+03	6.2E+03

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4年度

水域名	与勝海域	与勝海域
地点名	埋立地 西海岸	宮城島 東海域
地点番号	16	19-イ
pH	8.1	8.1
DO(mg/l)	7.2	7.6
COD(mg/l)	2.0	2.6
油分(mg/l)	0.0	0.0
大腸菌群数 (MPN/100ml)	1.5E+00	7.5E+02

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4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 西海岸	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-ニ	21-ロ	22	23	24
pH	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
DO(mg/l)	6.5	6.9	7.2	6.7	6.8	6.7
COD(mg/l)	2.0	3.6	3.2	4.4	1.8	1.8
油分(mg/l)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大腸菌群数 (MPN/100ml)	4.3E+00	2.5E+01	7.9E+01	3.5E+00	1.1E+01	4.1E+01

## (3) 主要水浴場水質調査結果

令和4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
伊計ビーチ	4/21	<2	0.5	>1	無し	水質AA
	7/26	<2	0.5	>1	無し	水質AA
読谷村宮残波ビーチ	4/21	<2	0.5	>1	無し	水質AA
	7/26	<2	1.1	>1	無し	水質AA
ニライビーチ	4/21	<2	0.8	>1	無し	水質AA
	7/26	<2	<0.5	>1	無し	水質AA
宜野湾トロピカルビーチ	4/21	<2	0.6	>1	無し	水質AA
	7/26	<2	2	>1	無し	水質AA
アラハビーチ	4/21	<2	1.6	>1	無し	水質AA
	7/26	2	2	>1	無し	水質A
宇堅ビーチ	4/21	2	1.1	>1	無し	水質A
	7/26	<2	0.7	>1	無し	水質AA

## ●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4年度

種類	分類		件数		割合(%)	
	届出	民間事業	162	162	59.3%	59.3%
通知	国	総合事務局開発建設部関係事業	20	35	12.8%	40.7%
		沖縄防衛局関係事業	15			
		公団等	0			
	県	沖縄県土木建築部関係事業	17	22	8.1%	
		沖縄県農林水産部関係事業	4			
		その他	1			
	市町村	市町村関係事業	47	54	19.8%	
組合等		7				
合計			273		100.0%	

②事業種別分類

令和4年度

事業種	件数	割合(%)
道路改良工事関係	33	12.1%
農地造成工事関係	9	3.3%
農道工事関係	1	0.4%
宅地造成工事関係	59	21.6%
施設用地造成関係	107	39.2%
ダム工事関係	0	0.0%
ゴルフ場造成	0	0.0%
護岸工事関係	6	2.2%
河川工事関係	4	1.5%
パイプライン	0	0.0%
排水路工事関係	0	0.0%
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	52	19.0%
合計	273	100.0%

③規模別分類

令和4年度

規模	件数	割合(%)
1,000～3,000㎡未満	179	65.6%
3,000～10,000㎡未満	65	23.8%
10,000㎡以上	29	10.6%
合計	273	100.0%

④基地区域分類

令和4年度

地区	件数	割合(%)
基地内	13	4.8%
基地外	260	95.2%
合計	273	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4年度

市町村	届出件数
宜野湾市	8
沖縄市	5
うるま市	18
恩納村	3
宜野座村	5
金武町	2
読谷村	5
嘉手納町	3
北谷町	5
北中城村	8
中城村	1
合計	63

年度	届出総数(4条)	命令件数
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
R2	70	0
R3	87	0
R4	63	0

## (6) 浄化槽設置届出数

令和4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	6	0	0	0	6	6
沖縄市	35	0	0	0	35	35
うるま市	243	8	0	1	250	251
恩納村	19	1	1	0	21	21
宜野座村	10	1	0	0	11	11
金武町	17	0	0	0	17	17
読谷村	180	4	0	0	184	184
嘉手納町	1	0	0	0	1	1
北谷町	0	0	0	0	0	0
北中城村	49	1	0	0	50	50
中城村	30	0	0	0	30	30
合計	590	15	1	1	605	606

## (7) 浄化槽の市町村別設置状況

(令和5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	1,435	74	1	1,367	143	1,510
沖縄市	6,155	384	13	5,527	1,025	6,552
うるま市	7,806	271	18	3,999	4,096	8,095
恩納村	1,140	217	45	472	930	1,402
宜野座村	141	17	10	32	136	168
金武町	1,391	118	13	716	806	1,522
読谷村	6,978	333	17	3,692	3,636	7,328
嘉手納町	103	3	0	102	4	106
北谷町	457	15	0	455	17	472
北中城村	2,251	65	2	1,736	582	2,318
中城村	2,935	149	9	1,621	1,472	3,093
合計	30,792	1,646	128	19,719	12,847	32,566

(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5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	ガス化溶解	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	ガス化溶解	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 +灰溶解	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5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5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 <sup>2</sup> )	埋立容量(m <sup>3</sup> )
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5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

R5. 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		90	158	137	10	5	8	42	13	36	14	16	529	
美容所		236	386	279	24	8	21	106	40	139	41	42	1,322	
公衆浴場	普通浴場	公営	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	17	13	17	9	0	3	4	0	5	2	3	73
		第3号	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		第4号	4	1	4	2	1	1	1	0	2	3	1	20
合計		21	16	21	13	1	4	5	0	7	7	4	99	
ホテル・旅館等	ホテル		9	5	33	23	2	3	8	0	13	2	0	98
		客室数	373	529	1,018	4,395	59	65	1,092	0	1,462	245	0	9,238
		収容人員	1,143	1,683	2,832	13,887	236	252	3,391	0	4,634	694	0	28,752
	旅館		18	12	63	26	2	5	4	2	15	7	1	155
		客室数	242	184	1,276	384	42	51	27	13	275	116	24	2,634
		収容人員	527	367	2,590	1,217	186	138	56	26	852	242	48	6,249
	簡易宿所		186	34	87	152	27	29	141	8	70	12	3	749
		客室数	437	73	225	430	52	105	341	36	241	114	3	2,057
		収容人員	1,553	253	675	1,678	293	307	1,005	79	729	241	12	6,825
	下宿		0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4
		客室数	0	6	0	0	0	0	0	0	3	0	0	9
		収容人員	0	10	0	0	0	0	0	0	12	0	0	22
	旅館・ホテル		81	28	71	256	15	36	92	3	97	4	1	684
		客室数	369	598	553	1,890	57	172	379	39	975	64	2	5,098
収容人員		1,358	1,800	1,828	7,816	197	714	1,687	108	3,769	304	12	19,593	
合計		294	81	254	457	46	73	245	13	197	25	5	1,690	
	客室数	1,421	1,390	3,072	7,099	210	393	1,839	88	2,956	539	29	19,036	
	収容人員	4,581	4,113	7,925	24,598	912	1,411	6,139	213	9,996	1,481	72	61,441	
住宅宿泊事業		42	19	35	64	21	44	70	2	68	26	13	404	
興行場	常設		3	8	3	1	0	0	0	3	1	0	19	
	仮設及び臨時		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計		3	8	3	1	0	0	0	0	3	1	0	19
クリーニング所	クリーニング所		7	18	8	3	0	2	3	1	1	2	1	46
	取次所		47	69	48	13	0	2	7	5	11	5	8	215
	無店舗取次所		0	12	1	0	0	0	1	0	0	0	0	14
	合計		54	99	57	16	0	4	11	6	12	7	9	275
合計		740	767	786	585	81	154	479	74	462	121	89	4,338	

## (2) 簡易専用水道法定検査実施状況

R5.3.31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	-	-	-	72	-	26	61	35	107	37	27	365
検査実施施設数	-	-	-	44	-	22	29	25	74	26	23	243
未受検施設数	-	-	-	28	-	4	32	10	33	11	4	122
受検率(%)	-	-	-	61	-	85	48	71	69	70	85	67

\*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

R5.3.31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	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4
百貨店	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
店舗	7	5	11	2	0	0	1	1	5	1	1	34
事務所	5	8	12	1	2	0	1	0	1	0	1	31
学校	2	0	0	5	0	0	1	0	0	0	2	10
研修所	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
旅館	6	4	2	21	0	1	5	0	12	1	0	52
複合	1	8	8	1	1	0	2	1	2	1	1	26
合計	27	29	37	30	4	2	11	2	22	3	6	173

\*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

R5.3.31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	4	0	1	1	1	0	0	1	0	1	2	11
建築物空気環境測定業	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	4
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	8	7	6	0	2	0	1	1	0	0	0	25
建築物ねずみ昆虫等防除業	8	2	2	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	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3
合計	28	13	12	1	5	1	4	3	0	1	2	70

5 医務薬務関連統計

(1) 市町村別医療施設状況 R5.3.31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	105	1	0	2	0	3	0	0	0	26	2	25	53	0	0	0	15	32	47
沖縄市	152	0	0	9	0	9	0	1	0	57	0	25	83	0	0	0	15	45	60
うるま市	99	0	1	5	0	6	1	1	0	30	0	25	57	0	0	0	9	27	36
恩納村	6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	5	0	0	0	0	1	1
宜野座村	5	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	2	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	35	0	0	0	0	0	0	0	1	14	0	9	24	0	0	0	5	6	11
嘉手納町	10	0	0	1	0	1	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0	1	4	5
北谷町	34	0	0	2	0	2	0	0	0	10	0	5	15	0	0	0	1	16	17
北中城村	18	0	0	3	0	3	0	0	0	6	0	1	7	0	0	0	1	7	8
中城村	22	0	0	2	0	2	0	0	0	4	0	8	12	0	0	0	1	7	8
計	498	2	1	25	0	28	1	2	1	163	3	100	270	0	0	0	50	148	198

(2) 薬局及び医薬品販売業許可施設数 R5.3.31

市町村	薬局	店舗	卸売	既存配置	新配置	特例	総数
宜野湾市	24	19	5	0	1	1	50
沖縄市	68	29	7	1	1	0	106
うるま市	37	23	4	2	0	2	68
恩納村	2	2	1	0	0	2	7
宜野座村	2	0	0	0	0	0	2
金武町	4	1	0	0	0	0	5
読谷村	13	8	0	1	0	0	22
嘉手納町	2	3	2	0	0	0	7
北谷町	7	9	1	0	0	0	17
北中城村	7	2	0	0	0	0	9
中城村	4	4	0	1	0	0	9
計	170	100	20	5	2	5	302

(3) 毒劇物取扱施設 R5.3.31

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	21	14	14	1	1	1	4	2	1	1	2	62
農薬用品目販売業	0	2	3	1	1	1	1	0	0	0	1	10
特定品目販売業	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
計	21	16	18	2	2	2	5	2	1	1	3	73

6 感染症関連統計  
(1) 令和4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	被接種者数			接種率	対象者数	被接種者数			接種率
MRワクチン		麻しん単抗原ワクチン	風しん単抗原ワクチン	麻しんワクチン			風しんワクチン	MRワクチン	麻しん単抗原ワクチン	
宜野湾市	1,092	974	0	0	89.2%	1,172	1,002	0	0	85.5%
沖繩市	1,477	1,316	0	0	89.1%	1,629	1,382	0	0	84.8%
うるま市	1,299	1,141	0	0	87.8%	1,427	1,118	0	0	78.3%
恩納村	76	62	0	0	81.6%	102	81	0	0	79.4%
宜野座村	64	49	0	0	76.6%	97	76	0	0	78.4%
金武町	100	82	0	0	82.0%	131	115	0	0	87.8%
読谷村	390	347	0	0	89.0%	472	402	0	0	85.2%
嘉手納町	124	115	0	0	92.7%	160	139	0	0	86.9%
北谷町	294	235	0	0	79.9%	358	272	0	0	76.0%
北中城村	167	142	0	0	85.0%	217	152	0	0	70.0%
中城村	264	231	0	0	87.5%	311	276	0	0	88.7%
管内合計	5,347	4,694	0	0	87.8%	6,076	5,015	0	0	82.5%

市町村名	B型肝炎ワクチン								
	対象者数	被接種者数			接種率				
		1回目	2回目	3回目	1回目	2回目	3回目		
宜野湾市	1,030	1,007	1,013	951	97.8%	98.3%	92.3%		
沖繩市	1,409	1,348	1,358	1,282	95.7%	96.4%	91.0%		
うるま市	1,135	1,135	1,106	1,049	100.0%	97.4%	92.4%		
恩納村	71	65	66	63	91.5%	93.0%	88.7%		
宜野座村	62	61	60	53	98.4%	96.8%	85.5%		
金武町	103	93	84	36	90.3%	81.6%	35.0%		
読谷村	388	363	357	327	93.6%	92.0%	84.3%		
嘉手納町	114	109	120	107	95.6%	105.3%	93.9%		
北谷町	269	226	229	198	84.0%	85.1%	73.6%		
北中城村	171	147	146	132	86.0%	85.4%	77.2%		
中城村	263	247	218	118	93.9%	82.9%	44.9%		
管内合計	5,015	4,801	4,757	4,316	95.7%	94.9%	86.1%		

\* 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	被接種者数			対象者数	被接種者数	接種率			追加接種
		被接種者数					初回接種			
1回目		2回目	3回目	1回目			2回目	3回目		
宜野湾市	1,030	1,003	1,010	983	1,070	912	97.4%	98.1%	95.4%	85.2%
沖縄市	1,409	1,366	1,345	1,345	1,474	1,264	96.9%	95.5%	95.5%	85.8%
うるま市	1,135	1,142	1,101	1,016	1,276	930	100.6%	97.0%	89.5%	72.9%
恩納村	71	65	63	70	85	63	91.5%	88.7%	98.6%	74.1%
宜野座村	62	58	60	57	71	43	93.5%	96.8%	91.9%	60.6%
金武町	103	95	85	64	93	44	92.2%	82.5%	62.1%	47.3%
読谷村	388	355	354	337	385	301	91.5%	91.2%	86.9%	78.2%
嘉手納町	114	110	117	115	125	87	96.5%	102.6%	100.9%	69.6%
北谷町	269	226	235	223	274	231	84.0%	87.4%	82.9%	84.3%
北中城村	171	148	143	140	171	138	86.5%	83.6%	81.9%	80.7%
中城村	263	261	218	186	263	208	99.2%	82.9%	70.7%	79.1%
管内合計	5,015	4,829	4,731	4,536	5,287	4,221	96.3%	94.3%	90.4%	79.8%

市町村名	小児肺炎球菌									
	初回接種					追加接種				
	対象者数	被接種者数			対象者数	被接種者数	接種率			追加接種
		被接種者数					初回接種			
1回目		2回目	3回目	1回目			2回目	3回目		
宜野湾市	1,030	1,005	1,011	991	1,070	905	97.6%	98.2%	96.2%	84.6%
沖縄市	1,409	1,360	1,346	1,347	1,474	1,253	96.5%	95.5%	95.6%	85.0%
うるま市	1,135	1,144	1,104	1,076	1,276	946	100.8%	97.3%	94.8%	74.1%
恩納村	71	66	64	68	85	63	93.0%	90.1%	95.8%	74.1%
宜野座村	62	59	58	58	71	45	95.2%	93.5%	93.5%	63.4%
金武町	103	96	95	87	93	55	93.2%	92.2%	84.5%	59.1%
読谷村	388	356	358	337	385	305	91.8%	92.3%	86.9%	79.2%
嘉手納町	114	111	118	113	125	91	97.4%	103.5%	99.1%	72.8%
北谷町	269	226	234	227	274	225	84.0%	87.0%	84.4%	82.1%
北中城村	171	148	144	140	171	138	86.5%	84.2%	81.9%	80.7%
中城村	263	260	219	187	263	219	98.9%	83.3%	71.1%	83.3%
管内合計	5,015	4,831	4,751	4,631	5,287	4,245	96.3%	94.7%	92.3%	80.3%

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			対象者数	被接種者数	初回接種			追加接種
		1回目	2回目	3回目			1回目	2回目	3回目	
宜野湾市	1,034	1,013	1,018	1,032	1,077	934	98.0%	98.5%	99.8%	86.7%
沖縄市	1,438	1,382	1,379	1,377	1,468	1,207	96.1%	95.9%	95.8%	82.2%
うるま市	1,135	1,029	1,019	949	1,276	725	90.7%	89.8%	83.6%	56.8%
恩納村	66	63	68	71	96	73	95.5%	103.0%	107.6%	76.0%
宜野座村	74	58	59	66	64	46	78.4%	79.7%	89.2%	71.9%
金武町	103	94	76	58	100	38	91.3%	73.8%	56.3%	38.0%
読谷村	392	363	345	352	399	322	92.6%	88.0%	89.8%	80.7%
嘉手納町	123	119	120	116	127	98	96.7%	97.6%	94.3%	77.2%
北谷町	266	235	228	223	294	216	88.3%	85.7%	83.8%	73.5%
北中城村	177	149	142	137	173	130	84.2%	80.2%	77.4%	75.1%
中城村	263	221	194	157	263	243	84.0%	73.8%	59.7%	92.4%
管内合計	5,071	4,726	4,648	4,538	5,337	4,032	93.2%	91.7%	89.5%	75.5%

市町村名	DPT						IPV						DT		
	被接種者数			追加接種			被接種者数			追加接種			対象者数	被接種者数	接種率
	初回接種		3回目	初回接種		追加接種	初回接種		追加接種						
	1回目	2回目		1回目	2回目		1回目	2回目	3回目	1回目	2回目	3回目			
宜野湾市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,178	723	61.4%
沖縄市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,653	952	57.6%
うるま市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,464	478	32.7%
恩納村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	147	54	36.7%
宜野座村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	46	58.2%
金武町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148	62	41.9%
読谷村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	546	376	68.9%
嘉手納町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148	86	58.1%
北谷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	360	198	55.0%
北中城村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	201	124	61.7%
中城村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	299	203	67.9%
管内合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,223	3,302	53.1%

市町村名	BCG			水痘				接種率	
	対象者数	被接種者数	接種率	1回目		2回目		1回目	2回目
				対象者数	被接種者数	対象者数	被接種者数		
宜野湾市	1,066	1,016	95.3%	1,070	988	1,077	876	92.3%	81.3%
沖繩市	1,447	1,342	92.7%	1,474	1,294	1,468	1,091	87.8%	74.3%
うるま市	1,135	1,119	98.6%	1,276	1,087	1,276	666	85.2%	52.2%
恩納村	66	63	95.5%	85	60	96	67	70.6%	69.8%
宜野座村	64	61	95.3%	71	49	64	41	69.0%	64.1%
金武町	104	78	75.0%	93	61	100	38	65.6%	38.0%
読谷村	356	340	95.5%	385	344	399	286	89.4%	71.7%
嘉手納町	126	114	90.5%	125	117	127	73	93.6%	57.5%
北谷町	273	218	79.9%	274	232	294	219	84.7%	74.5%
北中城村	178	135	75.8%	171	146	173	120	85.4%	69.4%
中城村	236	222	94.1%	364	231	364	229	63.5%	62.9%
管内合計	5,051	4,708	93.2%	5,388	4,609	5,438	3,706	85.5%	68.2%

市町村名	日本脳炎												
	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		第1期		第2期	
	対象者数	被接種者数	1回目	2回目	追加接種	対象者数	被接種者数	対象者数	被接種者数	1回目	2回目	追加接種	追加接種
宜野湾市	1,066	949	885	1,070	1,106	1,148	1,222	1,148	1,222	89.0%	83.0%	103.4%	106.4%
沖繩市	1,417	1,560	1,413	1,501	1,643	1,658	1,644	1,658	1,644	110.1%	99.7%	109.5%	99.2%
うるま市	1,365	843	746	1,451	683	1,475	744	1,475	744	61.8%	54.7%	47.1%	50.4%
恩納村	132	83	81	130	100	247	99	247	99	62.9%	61.4%	76.9%	40.1%
宜野座村	78	69	42	71	66	75	58	75	58	88.5%	53.8%	93.0%	77.3%
金武町	109	46	29	116	33	143	36	143	36	42.2%	26.6%	28.4%	25.2%
読谷村	434	466	437	450	416	533	541	533	541	107.4%	100.7%	92.4%	101.5%
嘉手納町	136	139	121	139	115	168	116	168	116	102.2%	89.0%	82.7%	69.0%
北谷町	270	258	229	317	281	372	250	372	250	95.6%	84.8%	88.6%	67.2%
北中城村	178	106	79	184	33	215	46	215	46	59.6%	44.4%	17.9%	21.4%
中城村	301	154	116	289	278	289	77	289	77	51.2%	38.5%	96.2%	26.6%
管内合計	5,486	4,673	4,178	5,718	4,754	6,323	4,833	6,323	4,833	85.2%	76.2%	83.1%	76.4%

市町村名	ロタウイルス										
	1価					5価					
	対象者数	被接種者数 (1回目)	被接種者数 (2回目)	1回目 接種率	2回目 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)	1回目 接種率	2回目 接種率	3回目 接種率
宜野湾市	1030	761	728	73.9%	70.7%	206	209	195	20.0%	20.3%	18.9%
沖縄市	1409	989	967	70.2%	68.6%	295	291	293	20.9%	20.7%	20.8%
うるま市	1135	899	833	79.2%	73.4%	192	189	184	16.9%	16.7%	16.2%
恩納村	71	31	31	43.7%	43.7%	29	27	23	40.8%	38.0%	32.4%
宜野座村	62	37	38	59.7%	61.3%	17	17	15	27.4%	27.4%	24.2%
金武町	103	55	48	53.4%	46.6%	37	34	27	35.9%	33.0%	26.2%
読谷村	388	285	275	73.5%	70.9%	55	53	48	14.2%	13.7%	12.4%
嘉手納町	114	80	84	70.2%	73.7%	19	19	23	16.7%	16.7%	20.2%
北谷町	269	161	167	59.9%	62.1%	47	51	51	17.5%	19.0%	19.0%
北中城村	171	120	116	70.2%	67.8%	22	23	23	12.9%	13.5%	13.5%
中城村	239	183	176	76.6%	73.6%	45	42	39	18.8%	17.6%	16.3%
管内合計	4,991	3,601	3,463	72.1%	69.4%	964	955	921	19.3%	19.1%	18.5%

市町村名	高年齢者肺炎球菌										ヒトパピローマウイルス感染症(HPV)		
	高年齢者インフルエンザ					65歳					経過措置		
	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	第1回	第2回	第3回
宜野湾市	20,513	11,368	51.2%	1,022	253	24.8%	375	375	100%	3,444	115	89	68
沖縄市	30,741	18,319	54.7%	1,563	525	33.6%	680	680	100%	4,954	148	112	80
うるま市	29,305	14,269	43.3%	1,413	457	32.3%	500	500	100%	3,973	132	81	35
恩納村	4,026	1,735	42.7%	182	25	13.7%	43	43	100%	354	2	3	1
宜野座村	1,545	936	56.1%	70	15	21.4%	39	39	100%	495	4	2	2
金武町	3,007	1,757	60.3%	117	34	29.1%	51	51	100%	388	14	11	10
読谷村	9,602	4,055	38.4%	509	134	26.3%	120	120	100%	1,479	34	25	12
嘉手納町	3,389	1,752	50.3%	179	54	30.2%	25	25	100%	434	11	5	2
北谷町	6,077	3,105	48.9%	280	118	42.1%	59	59	100%	1,055	34	26	16
北中城村	4,132	2,180	49.1%	186	37	19.9%	78	78	100%	603	17	13	5
中城村	4,511	2,008	42.4%	114	36	31.6%	79	79	100%	775	47	37	28
管内合計	116,848	61,484	52.6%	5,635	1,688	30.0%	2,049	2,049	100%	17,954	558	404	259

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30年 年末登録数	令和元年 年末登録数	令和2年 年末登録数	令和3年 年末登録数	令和4年 年末登録数
1 宜野湾市	27	22	24	25	21
2 沖縄市	28	29	34	34	25
3 うるま市	49	37	34	28	26
4 恩納村	6	4	6	2	3
5 宜野座村	4	3	2	2	3
6 金武町	4	4	2	4	3
7 読谷村	8	4	8	8	8
8 嘉手納町	5	2	2	1	1
9 北谷町	4	3	7	6	4
10 北中城村	3	4	2	2	1
11 中城村	7	7	3	4	4
管内総数	145	119	124	116	99
沖縄県	449	406	422	369	364

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

令和4年

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				1				5		2		8
2 沖縄市				2				4	1	1		8
3 うるま市		1	1					4		2		8
4 恩納村			1					1	1			3
5 宜野座村								1				1
6 金武町												0
7 読谷村								4	1			5
8 嘉手納町												0
9 北谷町												0
10 北中城村												0
11 中城村												0
管内総数	0	1	2	3	0	0	0	19	3	5	0	33

資) 感染症発生動向システム

(3) 定期健康診断実施状況

令和4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 それがあると思 断された者	検査結果		備考
			提出施設数 (C)	提出率									発見患者数 (E)	患者発見率 (E)/(D)	
定期分計	718	108,666	494	68.8%	40,550	37.3%	10,564	29,986	137	0	0	0	0	0.00%	
事業者	614	22,351	404	65.8%	20,812	93.1%	4,114	16,698	73	0	0	0	0	0.00%	
病院(職員)	28	8,443	24	85.7%	8,033	95.1%	1,149	6,884	28	0	0	0	0	0.00%	
診療所(職員)	234	3,200	169	72.2%	2,968	92.8%	170	2,798	3	0	0	0	0	0.00%	
歯科(職員)	193	729	93	48.2%	575	78.9%	180	395	1	0	0	0	0	0.00%	
助産所(職員)	39	30	16	41.0%	29	96.7%	8	21	0	0	0	0	0	0.00%	
介護老人保健施設(職員)	11	715	7	63.6%	688	96.2%	55	633	0	0	0	0	0	0.00%	
老人ホーム等(職員)	28	1,940	26	92.9%	1,891	97.5%	545	1,346	15	0	0	0	0	0.00%	
障害者施設等(職員)	14	766	14	100.0%	741	96.7%	367	374	14	0	0	0	0	0.00%	
大学・専修学校等(職員)	21	1,489	13	61.9%	1,223	82.1%	63	1,160	0	0	0	0	0	0.00%	
高校(職員)	30	1,844	29	96.7%	1,741	94.4%	622	1,119	8	0	0	0	0	0.00%	
小中学校(職員)	16	3,195	13	81.3%	2,923	91.5%	955	1,968	4	0	0	0	0	0.00%	
学校長	51	7,146	41	80.4%	6,163	86.2%	2,326	3,837	5	0	0	0	0	0.00%	
大学・短大(学生)	2	1,399	2	100.0%	473	33.8%	0	473	0	0	0	0	0	0.00%	
専修学校等(学生)	19	957	10	52.6%	950	99.3%	250	700	0	0	0	0	0	0.00%	
高校(学生)	30	4,790	29	96.7%	4,740	99.0%	2,076	2,664	5	0	0	0	0	0.00%	
施設長	42	1,970	40	95.2%	1,885	95.7%	537	1,348	59	0	0	0	0	0.00%	
老人ホーム等(65歳以上)	28	1,742	26	92.9%	1,664	95.5%	393	1,271	54	0	0	0	0	0.00%	
障害者施設等(65歳以上)	14	228	14	100.0%	221	96.9%	144	77	5	0	0	0	0	0.00%	
市町村長	11	77,199	9	81.8%	11,690	15.1%	3,587	8,103	0	0	0	0	0	0.01%	
住民(65歳以上)	11	77,199	9	81.8%	11,690	15.1%	3,587	8,103	0	0	0	0	0	0.01%	
その他(64歳以下)	0			0.0%	0	0.0%								0.00%	
その他特別設定	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4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	8	7	6	0	1	1	4	0	2	2	2	33
3 脊髄性筋萎縮症	5	13	10	1	0	0	1	3	2	2	0	37
5 進行性核上性麻痺	10	29	16	3	1	0	1	3	9	8	6	86
6 パーキンソン病	80	147	106	8	4	8	30	12	28	14	26	463
7 大脳皮質基底核変性症	7	5	7	0	0	1	1	1	1	0	1	24
8 ハンチントン病	1	0	4	0	0	0	0	0	0	2	0	7
10 シャルコー・マリー・トゥース病	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3
11 重症筋無力症	22	29	25	1	0	4	6	1	5	5	7	105
13 多発性硬化症／視神経脊髄炎	9	17	9	2	0	1	5	0	4	1	3	51
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	9	6	1	2	0	1	1	1	2	0	25
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	0	0	0	0	0	0	1
17 多系統萎縮症	4	13	9	0	0	2	1	1	5	1	1	37
18 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	8	11	13	2	1	3	8	2	0	6	1	55
19 ライゾゾーム病	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6
20 副腎白質ジストロフィー	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
21 ミトコンドリア病	3	3	1	0	0	0	1	1	1	0	0	10
22 もやもや病	8	19	12	2	0	0	2	0	1	2	2	48
23 プリオン病	0	1	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	3	4	0	0	1	3	0	1	0	0	18
28 全身性アミロイドーシス	1	2	4	0	0	1	2	0	0	0	1	11
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	2	1	3	0	0	0	0	0	2	0	0	8
35 天疱瘡	0	6	4	0	0	0	1	0	0	0	1	12
36 表皮水疱症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
37 膿疱性乾癬(汎発型)	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	5
40 高安動脈炎	9	6	8	0	0	1	0	0	2	0	0	26
41 巨細胞性動脈炎	0	5	5	0	0	0	0	1	0	0	0	11
42 結節性多発動脈炎	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	6
43 顕微鏡的多発血管炎	5	6	6	1	1	1	4	1	1	2	1	29
44 多発血管炎性肉芽腫症	7	3	1	0	1	0	1	0	0	0	0	13
45 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	4	11	4	0	0	0	2	0	1	0	0	22
46 悪性関節リウマチ	10	9	8	0	1	1	3	1	4	0	0	37
47 バージャー病	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
48 原発性抗リン脂質抗体症候群	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
49 全身性エリテマトーデス	84	118	99	6	10	11	32	11	23	16	17	427
50 皮膚筋炎／多発性筋炎	22	34	24	2	0	3	8	3	9	1	4	110
51 全身性強皮症	13	16	19	0	0	2	5	6	2	2	5	70
52 混合性結合組織病	5	13	8	1	1	1	5	0	4	0	1	39
53 シェーグレン症候群	25	40	20	1	0	3	5	4	4	2	8	112
54 成人スチル病	1	7	4	0	0	2	1	0	1	0	0	16
55 再発性多発軟骨炎	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4
56 ベーチェット病	11	6	7	0	0	2	5	0	1	0	3	35
57 特発性拡張型心筋症	17	9	10	1	1	1	5	0	3	1	3	51

58	肥大型心筋症	0	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	5
60	再生不良性貧血	8	3	10	1	0	0	0	1	1	1	0	25
61	自己免疫性溶血性貧血	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6
63	特発性血小板減少性紫斑病	7	9	8	3	0	2	5	5	0	2	2	43
64	血栓性血小板減少性紫斑病	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
65	原発性免疫不全症候群	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3
66	IgA 腎症	25	20	25	1	1	1	10	1	5	4	6	99
67	多発性嚢胞腎	5	16	10	0	0	1	3	1	1	0	1	38
68	黄色靭帯骨化症	6	8	7	0	1	0	2	0	2	4	2	32
69	後縦靭帯骨化症	26	41	41	1	2	1	12	7	11	3	4	149
70	広範脊柱管狭窄症	3	6	1	1	2	0	1	1	1	0	0	16
71	特発性大腿骨頭壊死症	26	20	20	0	1	2	6	0	6	3	1	85
72	下垂体性ADH分泌異常症	3	3	2	0	0	0	1	0	0	0	1	10
74	下垂体性PRL分泌亢進症	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	6
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	6	1	1	0	0	0	2	1	1	0	1	13
78	下垂体前葉機能低下症	21	13	5	0	1	1	5	0	4	1	2	53
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	1	0	0	0	0	1
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
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	6	14	14	1	0	1	1	0	4	2	3	46
85	特発性間質性肺炎	7	19	21	1	0	0	6	0	4	0	1	59
86	肺動脈性肺高血圧症	2	6	7	2	0	0	0	0	0	1	0	18
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	3	3	2	1	0	0	1	0	0	0	1	11
89	リンパ管筋腫症	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
90	網膜色素変性症	16	25	38	1	3	3	12	0	3	1	2	104
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	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	6
93	原発性胆汁性胆管炎	37	34	23	2	1	3	10	4	4	5	9	132
94	原発性硬化性胆管炎	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
95	自己免疫性肝炎	5	0	7	0	1	0	1	1	0	1	1	17
96	クローン病	39	53	33	5	0	3	15	5	10	6	14	183
97	潰瘍性大腸炎	80	108	88	11	5	9	26	11	17	10	20	385
98	好酸球性消化管疾患	3	1	3	0	0	0	1	0	0	0	1	9
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	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	4
110	ブラウ症候群	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
111	先天性ミオパチー	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
113	筋ジストロフィー	8	10	7	1	0	0	5	1	3	2	3	40
117	脊髄空洞症	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
118	脊髄髄膜瘤	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
120	遺伝性ジストニア	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5
127	前頭側頭葉変性症	3	0	2	2	0	1	0	0	1	0	0	9
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
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	3	0	0	0	0	0	0	0	1	6
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。）	5	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	12
163	特発性後天性全身性無汗症	1	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	6

165	肥厚性皮膚骨膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
167	マルファン症候群	0	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5
168	エーラス・ダンロス症候群	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
171	ウィルソン病	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4
172	低ホスファターゼ症	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
179	ウィリアムズ症候群	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
188	多脾症候群	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
189	無脾症候群	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
203	22q11.2欠失症候群	0	1	0	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
208	修正大血管転位症	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
209	完全大血管転位症	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	4
210	単心室症	0	3	2	0	0	1	0	0	0	1	0	7
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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
215	ファロー四徴症	1	7	1	0	0	0	3	0	0	0	0	12
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	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
222	一次性ネフローゼ症候群	10	11	10	0	1	1	1	1	2	3	1	41
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
224	紫斑病性腎炎	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
225	先天性腎性尿崩症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	1	0	0	0	0	0	0	0	2
229	肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
232	カーニー複合	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
235	副甲状腺機能低下症	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	脳髄黄色腫症	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
266	家族性地中海熱	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
271	強直性脊椎炎	1	10	11	2	0	0	4	2	2	2	0	34
274	骨形成不全症	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
281	クリッペル・トレノネー・ウェーパー症候群	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
283	後天性赤芽球癆	1	2	2	1	0	0	0	1	2	1	1	11
285	ファンconi貧血	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	0	1	1	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
297	アラジール症候群	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
298	遺伝性膵炎	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
300	IgG4関連疾患	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
306	好酸球性副鼻腔炎	3	15	5	1	1	1	3	1	2	1	1	34
310	先天異常症候群	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
316	カルニチン回路異常症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
327	特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
328	前眼部形成異常	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
329	無虹彩症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
331	特発性多中心性キャッスルマン病	2	2	1	0	0	0	0	0	2	2	0	9
総計	総計	791	1,135	924	76	48	82	292	101	213	130	178	3,970

## (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4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	1	5	8	11	8	33
3 脊髄性筋萎縮症	0	0	0	1	3	12	12	5	4	37
5 進行性核上性麻痺	0	0	0	0	0	1	11	15	59	86
6 パーキンソン病	0	2	0	1	3	19	70	80	288	463
7 大脳皮質基底核変性症	0	0	0	0	1	1	3	7	12	24
8 ハンチントン病	0	0	0	1	1	3	0	1	1	7
10 シャルコー・マリー・トゥース病	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3
11 重症筋無力症	0	0	0	4	14	20	19	14	34	105
13 多発性硬化症/視神経脊髄炎	0	0	2	11	9	13	9	4	3	51
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	3	6	6	5	4	25
15 封入体筋炎	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3
16 クロウ・深瀬症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
17 多系統萎縮症	0	0	0	0	0	2	18	6	11	37
18 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	0	0	1	3	9	6	14	8	14	55
19 ライソゾーム病	0	0	2	1	3	0	0	0	0	6
20 副腎白質ジストロフィー	0	0	1	1	2	0	0	0	1	5
21 ミトコンドリア病	0	0	2	1	1	2	2	1	1	10
22 もやもや病	1	4	6	7	10	7	10	2	1	48
23 プリオン病	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	4	6	8	18
28 全身性アミロイドーシス	0	0	0	0	1	5	3	2	0	11
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	0	1	0	1	2
34 神経線維腫症	0	1	1	3	1	1	0	1	0	8
35 天疱瘡	0	0	0	0	1	3	5	2	1	12
36 表皮水疱症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
37 膿疱性乾癬(汎発型)	0	0	0	0	1	1	2	0	1	5
40 高安動脈炎	0	0	5	5	5	1	5	1	4	26
41 巨細胞性動脈炎	0	0	0	0	0	0	3	1	7	11
42 結節性多発動脈炎	0	0	0	1	1	1	1	0	2	6
43 顕微鏡的多発血管炎	0	0	0	0	1	1	5	6	16	29
44 多発血管炎性肉芽腫症	0	0	0	0	1	2	5	2	3	13
45 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	0	0	0	3	0	5	5	4	5	22
46 悪性関節リウマチ	0	0	0	3	1	6	8	9	10	37
47 バージェア病	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
48 原発性抗リン脂質抗体症候群	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
49 全身性エリテマトーデス	0	2	37	75	109	102	61	21	20	427
50 皮膚筋炎/多発性筋炎	0	1	0	8	6	20	29	18	28	110
51 全身性強皮症	0	0	1	3	8	16	22	9	11	70
52 混合性結合組織病	0	0	0	3	3	10	12	8	3	39
53 シェーグレン症候群	0	0	4	9	23	25	30	10	11	112
54 成人スチル病	0	0	0	2	1	0	5	3	5	16
55 再発性多発軟骨炎	0	0	0	1	1	0	1	0	1	4
56 ベーチェット病	0	0	5	6	2	7	9	4	2	35
57 特発性拡張型心筋症	0	0	2	3	4	9	16	7	10	51
58 肥大型心筋症	0	0	1	0	1	2	0	1	0	5
60 再生不良性貧血	0	1	1	2	3	1	9	3	5	25
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	1	1	1	0	1	1	1	6

63	特発性血小板減少性紫斑病	0	2	3	6	8	10	5	4	5	43
64	血栓性血小板減少性紫斑病	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
65	原発性免疫不全症候群	0	0	2	0	0	0	1	0	0	3
66	IgA 腎症	0	5	16	8	15	24	16	8	7	99
67	多発性嚢胞腎	0	0	0	7	11	13	5	2	0	38
68	黄色靭帯骨化症	0	0	0	2	1	7	9	4	9	32
69	後縦靭帯骨化症	0	0	0	2	9	27	47	22	42	149
70	広範脊柱管狭窄症	0	0	0	0	1	3	2	6	4	16
71	特発性大腿骨頭壊死症	0	0	6	7	25	19	18	5	5	85
72	下垂体性ADH分泌異常症	0	0	3	1	2	4	0	0	0	10
74	下垂体性PRL分泌亢進症	0	0	3	2	1	0	0	0	0	6
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	0	0	0	3	2	4	2	0	2	13
78	下垂体前葉機能低下症	0	2	11	7	8	12	9	0	4	53
79	家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	0	0	1	0	2	1	0	0	0	4
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	3	7	21	7	7	46
85	特発性間質性肺炎	0	0	0	0	1	5	8	14	31	59
86	肺動脈性肺高血圧症	0	0	0	1	1	5	5	2	4	18
88	慢性血栓性肺高血圧症	0	0	0	1	2	3	3	0	2	11
89	リンパ管筋腫症	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
90	網膜色素変性症	1	0	3	3	6	11	18	22	40	104
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	1	2	1	0	0	1	0	1	6
93	原発性胆汁性胆管炎	0	0	0	3	9	33	41	21	25	132
94	原発性硬化性胆管炎	0	0	1	0	0	1	0	0	1	3
95	自己免疫性肝炎	0	0	0	2	2	7	2	2	2	17
96	クローン病	0	3	40	39	43	37	15	2	4	183
97	潰瘍性大腸炎	0	4	50	58	63	79	71	26	34	385
98	好酸球性消化管疾患	0	1	0	1	4	1	1	0	1	9
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	3	1	0	0	0	0	0	4
110	ブラウ症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
111	先天性ミオパチー	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
113	筋ジストロフィー	0	3	6	5	7	8	8	3	0	40
117	脊髄空洞症	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
118	脊髄髄膜瘤	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
120	遺伝性ジストニア	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	0	0	0	0	0	4	0	0	1	5
127	前頭側頭葉変性症	0	0	0	1	0	1	4	1	2	9
128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	0	0	0	0	0	0	1	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	0	2	3	1	0	0	0	0	6
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	1	0	3	2	6	12
163	特発性後天性全身性無汗症	0	0	0	3	3	0	0	0	0	6
165	肥厚性皮膚骨膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
167	マルファン症候群	0	0	0	2	1	1	1	0	0	5
168	エーラス・ダンロス症候群	0	1	1	0	1	0	0	0	0	3
171	ウィルソン病	0	0	2	0	0	0	2	0	0	4
172	低ホスファターゼ症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

179	ウィリアムズ症候群	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
188	多脾症候群	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
189	無脾症候群	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
193	ブラダー・ウィリ症候群	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
194	ソトス症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
203	22q11.2欠失症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
207	総動脈幹遺残症	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
208	修正大血管転位症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
209	完全大血管転位症	0	1	2	1	0	0	0	0	0	4
210	単心室症	0	0	6	1	0	0	0	0	0	7
212	三尖弁閉鎖症	0	0	1	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	0	0	2	0	0	0	0	0	2
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
215	ファロー四徴症	0	0	7	4	1	0	0	0	0	12
217	エプスタイン病	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
218	アルポート症候群	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
220	急速進行性糸球体腎炎	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
221	抗糸球体基底膜腎炎	0	1	0	1	0	1	0	0	0	3
222	一次性ネフローゼ症候群	0	0	13	8	1	9	6	0	4	41
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	0	0	2	0	0	0	0	1	0	3
224	紫斑病性腎炎	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
225	先天性腎性尿崩症	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
226	間質性膀胱炎（ハンナ型）	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4
227	オスラー病	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
229	肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
232	カーニー複合	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
235	副甲状腺機能低下症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
236	偽性副甲状腺機能低下症	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
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	1
240	フェニルケトン尿症	0	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	0	1
263	脳髄黄色腫症	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
266	家族性地中海熱	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
271	強直性脊椎炎	0	0	3	8	11	9	2	1	0	34
274	骨形成不全症	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
283	後天性赤芽球癆	0	0	0	0	1	1	3	3	3	11
285	ファンconi貧血	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
288	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
297	アラジール症候群	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
298	遺伝性膵炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
300	I g G 4 関連疾患	0	0	0	0	1	3	0	0	0	4
306	好酸球性副鼻腔炎	0	0	4	3	12	8	3	2	2	34
310	先天異常症候群	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
316	カルニチン回路異常症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
327	特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。）	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
328	前眼部形成異常	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
329	無虹彩症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
331	特発性多中心性キャッスルマン病	0	0	0	2	1	3	3	0	0	9
総計		3	38	293	372	510	688	768	446	852	3,970