

Ⅲ 人口統計



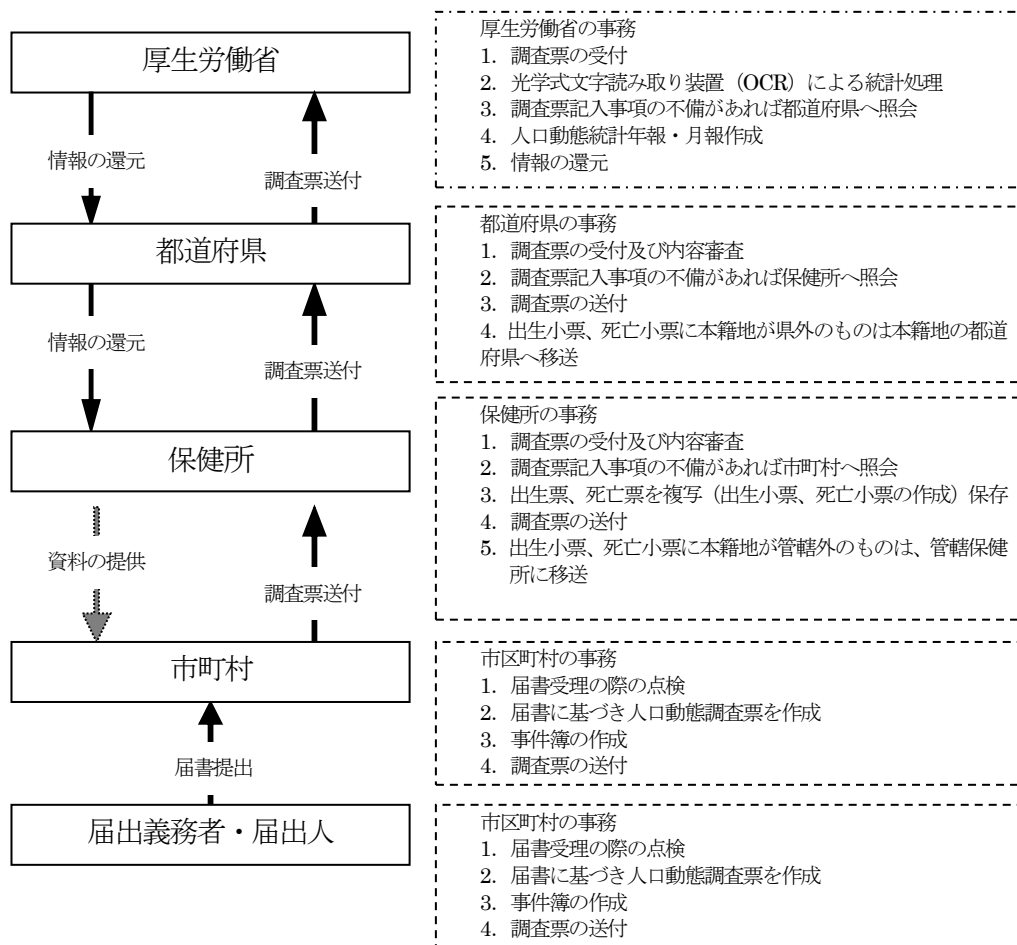
Ⅲ 人口統計

1 人口動態統計

1) 人口動態調査の概略

人口動態統計は、明治4年(1871年)の「戸籍法三十三則」により戸籍簿が完成されたことから、翌明治5年にはじまった。当初は出生と死亡についてのみ調査していたが、明治17年から婚姻と離婚が、明治19年からは死産が加わった。明治32年には、それまでの市町村が年報によってそれぞれの発生数を報告する方法から、1事件1枚の個別票を作成して内閣統計局で中央集計する方法をとることになった。昭和22年には、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、調査が総理庁統計局から厚生省に移管されたのを期に、保健所が調査票の収集・利用機関となった。このことが死亡率の急速な低下等、公衆衛生の発展に大きな影響を与えたといわれる。

図1 人口動態調査体系図



2) 調査の方法

人口動態統計調査は、出生、死亡、死産、婚姻、及び離婚について、その届出を受けた市町村長が1事件につき1枚の調査票を作成する。出生、死亡、婚姻及び離婚の各調査票は戸籍法による届書から、死産の調査票は死産の届出に関する規程による届書、その他の関係書類に基づいて作成される。作成された調査票は、保健所長、都道府県知事を経由して厚生労働省に提出される。厚生労働省ではこれらの調査票を集計して人口動態統計を作成し結果を公表している。

3) 用語の説明

- 自然増加 : 出生数から死亡数を減じたもの
- 低体重児出生 : 出生時の体重が2,500g未満のもの
- 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週以後の死児の出産
- 周産期死亡 : 妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたもの

4) 比率・指数の解説

$$\text{出生・死亡・婚姻・離婚} = \frac{\text{年間件数}}{\text{10月1日現在日本人人口}} \times 1,000 \text{ (又は 100,000)}$$

[分母に用いた人口 (表5)]

$$\text{自然増加率} = \frac{(\text{年間出生数} - \text{年間死亡数})}{\text{10月1日現在日本人人口}} \times 1,000$$

[分母に用いた人口(表5)]

$$\text{死産率 (総数・自然・人口)} = \frac{\text{年間件数}}{\text{年間出産数 (年間出生数+年間死産数)}} \times 1,000$$

$$\text{乳児死亡・新生児死亡・早期新生児死亡率} = \frac{\text{年間件数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$$

$$\text{周産期死亡率} = \frac{\text{年間件数}}{\text{年間出生数+年間妊娠満22週以後の死産数}} \times 1,000$$

2 那覇市人口

1) 年齢（5歳階級）別人口

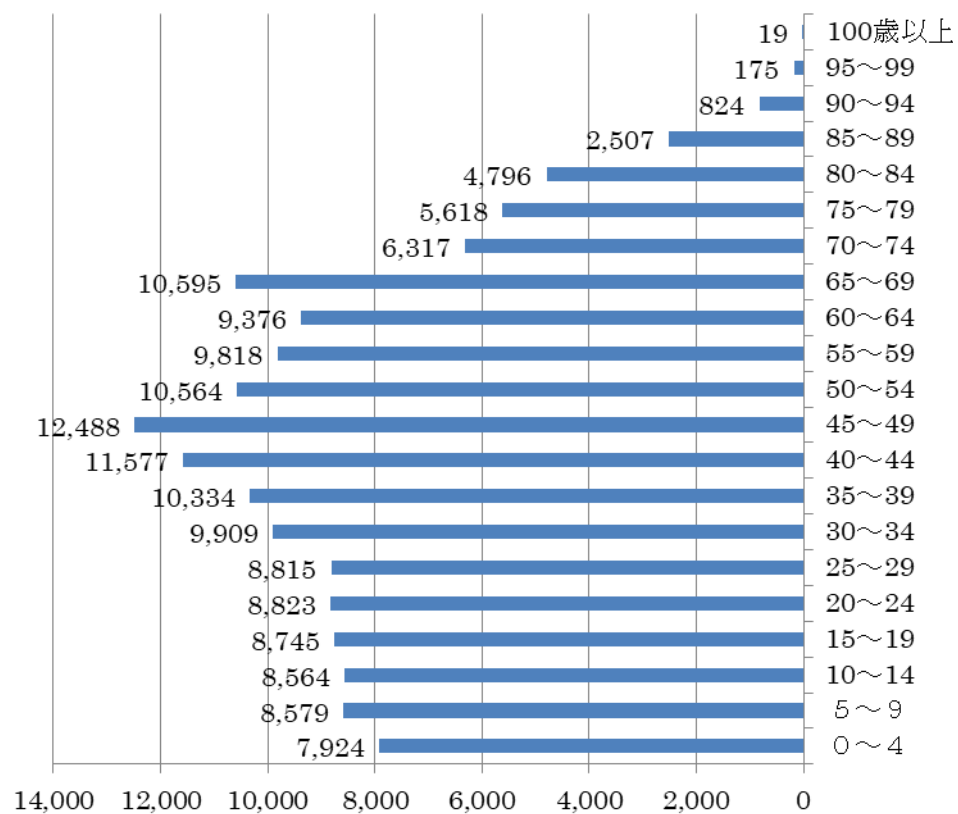
平成30年12月31日現在（平成29年は平成29年12月31日現在。）単位は人。

各歳別（年齢）	男(H29年)	女(H29年)	男(H30年)	女(H30年)	男女合計（H29年）	男女合計（H30年）
0～4	8,185	7,873	7,924	7,540	16,058	15,464
5～9	8,596	8,335	8,579	8,324	16,931	16,903
10～14	8,534	8,191	8,564	8,174	16,725	16,738
15～19	8,854	8,553	8,745	8,417	17,407	17,162
20～24	8,952	8,355	8,823	8,425	17,307	17,248
25～29	9,074	8,530	8,815	8,413	17,604	17,228
30～34	9,973	10,016	9,909	9,738	19,989	19,647
35～39	10,473	10,625	10,334	10,567	21,098	20,901
40～44	12,198	12,260	11,577	11,727	24,458	23,304
45～49	12,247	12,303	12,488	12,368	24,550	24,856
50～54	10,349	10,676	10,564	10,919	21,025	21,483
55～59	9,778	10,009	9,818	10,035	19,787	19,853
60～64	9,652	10,081	9,376	9,970	19,733	19,346
65～69	10,494	11,276	10,595	11,227	21,770	21,822
70～74	5,757	7,099	6,317	7,582	12,856	13,899
75～79	5,719	7,711	5,618	7,628	13,430	13,246
80～84	4,709	6,857	4,796	6,964	11,566	11,760
85～89	2,307	4,575	2,507	4,830	6,882	7,337
90～94	718	2,218	824	2,426	2,936	3,250
95～99	167	826	175	810	993	985
100歳以上	18	167	19	173	185	192
合計	156,754	166,536	156,367	166,257	323,290	322,624

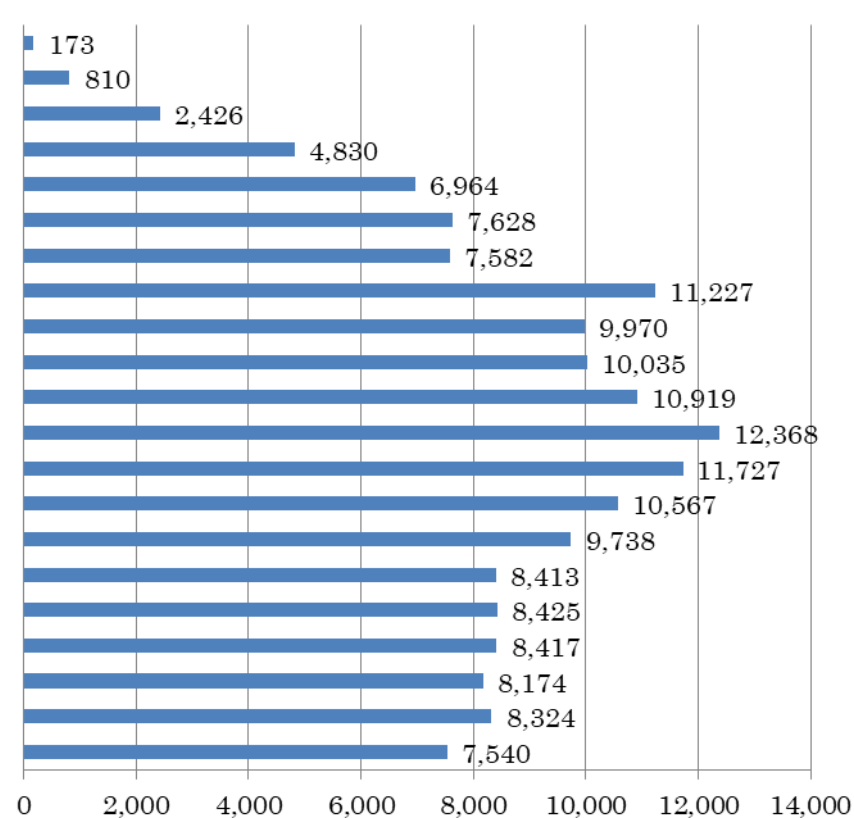
那覇市統計書 平成30年版より

2) 平成30年 年齢（5歳階級）別 人口ピラミッド

男性（H30年）



女性（H30年）



3) 市・県・国の人口動態の推移

		出生数 (出生率・人口千対)	死亡数 (死亡率・人口千対)	乳児死亡数 (乳児死亡率・出生千対)	新生児死亡数 (新生児死亡率・出生千対)	死産数			周産期死亡			婚姻件数 (婚姻率・人口千対)	離婚件数 (離婚率・人口千対)	人口 (千人)
						総数 (死産率・出産千対)	自然死産 (自然死産率・出産千対)	人工死産 (人工死産率・出産千対)	総数 (周産期死亡率・出産千対)	22週以後の死産数 (22週以後の死産率・出産千対)	早期新生児死亡数 (早期新生児死亡率・出産千対)			
平成28年	那覇市	3,176 (9.9)	2,604 (8.1)	8 (2.5)	2 (0.6)	92 (28.2)	57 (17.4)	35 (10.7)	19 (6.0)	17 (5.3)	2 (0.7)	1,794 (5.6)	788 (2.4)	319
	沖縄県	16,617 (11.6)	11,706 (8.2)	31 (1.9)	14 (0.8)	434 (25.5)	213 (12.5)	221 (13)	63 (3.8)	52 (3.1)	11 (0.7)	8,464 (5.9)	3,700 (2.6)	1,427
	全国	976,978 (7.8)	1,307,748 (10.5)	1,928 (2.0)	874 (0.9)	20,934 (21.0)	10,067 (10.1)	10,867 (10.9)	3,516 (3.6)	2,840 (2.9)	676 (0.7)	620,531 (5.0)	216,798 (1.7)	125,020
平成29年	那覇市	3,084 (9.5)	2,717 (8.5)	11 (3.5)	7 (2.2)	77 (24.3)	35 (11.2)	42 (13.4)	12 (3.8)	8 (2.5)	4 (1.3)	1,775 (5.5)	697 (2.2)	318
	沖縄県	16,217 (11.3)	11,945 (8.4)	41 (2.5)	22 (1.4)	428 (25.7)	202 (12.1)	226 (13.6)	62 (3.8)	46 (2.8)	16 (1.0)	8,084 (5.7)	3,484 (2.4)	1,429
	全国	946,065 (7.6)	1,340,397 (10.8)	1,761 (1.9)	832 (0.9)	20,358 (21.1)	9,738 (10.1)	10,620 (11.0)	3,308 (3.5)	2,683 (2.8)	625 (0.7)	606,866 (4.9)	212,262 (1.7)	124,648
平成30年	那覇市	2,916 (9.1)	2,749 (8.6)	5 (1.7)	4 (1.3)	79 (27.0)	34 (11.6)	45 (15.4)	15 (5.1)	12 (4.1)	3 (1.5)	1,574 (4.9)	703 (2.2)	318
	沖縄県	15,732 (11.0)	12,157 (8.5)	24 (1.5)	11 (0.7)	382 (23.7)	182 (11.3)	200 (12.4)	53 (3.4)	46 (2.9)	7 (0.4)	7,887 (5.5)	3,618 (2.5)	1,432
	全国	918,400 (7.4)	1,362,470 (11.0)	1,748 (1.9)	801 (0.9)	19,614 (20.9)	9,252 (9.9)	10,362 (11.0)	2,999 (3.3)	2,385 (2.6)	614 (0.7)	586,481 (4.7)	208,333 (1.6)	124,218

出典：「人口動態調査確定数」（厚生労働省）、「沖縄県人口動態統計」、「沖縄県統計課推計人口」（那覇市人口）。

出生・死亡・婚姻・離婚率は、人口千対、乳児・新生児死亡率は、出生千対。

死産率は、出産（出生＋死産）千対、周産期死亡率は出産（出生＋22週以後の死産）千対である。

死因別分類表

本書の死因、疾患統計に使用されている統計分類表は、WHO より定められた「疾患および関連保険問題の国際統計分類」(International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems 「ICD」と略)に基づいており、最新の分類は、平成28年1月より「ICD-10 (2013年版) 準拠」が適用されました。以下の死因分類表は市内の死因原因について、死亡票を基に死因簡単分類表として保健所で集計したものです。

死因分類表の用語解説

疾病、傷害及び死因分類基本分類表 (基本分類)

「ICD-10 (2013年版) 準拠」の3桁及び4桁の基本となる分類項目で、この基本分類は約14,600項目からなっており保健・衛生行政、医学研究等の基礎となる分類です。

死因簡単分類表

基本分類の分類項目を集約し、死亡構造を概観できるものとされている分類表です。項目は、死亡数が一定数以上認められるもの、国民、研究者等に関心の高いものが選ばれています。項目数は約130あります。

「ICDのABC (厚生労働省)」より

1) 性別にみた死因順位（第10位まで）別、死亡数・構成割合

平成28年				平成29年				平成30年			
順位	死因	死亡数(人)	死亡総数に占める割合(%)	順位	死因	死亡数(人)	死亡総数に占める割合(%)	順位	死因	死亡数(人)	死亡総数に占める割合(%)
総数											
	全死因合計	2,604	100.0		全死因合計	2,717	100.0		全死因合計	2,749	100.0
1	悪性新生物	667	25.6	1	悪性新生物	703	25.9	1	悪性新生物	732	26.6
2	心疾患	370	14.2	2	心疾患	338	12.4	2	心疾患	346	12.6
3	肺炎	230	8.8	3	脳血管疾患	201	7.4	3	肺炎	214	7.8
4	脳血管疾患	223	8.6	4	肺炎	198	7.3	4	脳血管疾患	204	7.4
5	老衰	130	5.0	5	老衰	145	5.3	5	老衰	159	5.8
6	自殺	65	2.5	6	肝疾患	66	2.4	6	誤嚥性肺炎	86	3.1
7	不慮の事故	55	2.1	7	不慮の事故	65	2.4	7	肝疾患	73	2.7
8	肝疾患	54	2.1	8	自殺	47	1.7	8	不慮の事故	63	2.3
9	敗血症	51	2.0	9	大動脈瘤及び解離	46	1.7	9	間質性肺疾患	53	1.9
10	慢性閉塞性肺疾患	43	1.7	10	糖尿病	46	1.7	10	大動脈瘤及び解離	50	1.8
男											
	全死因合計	1,384	100.0		全死因合計	1,444	100.0		全死因合計	1,419	100.0
1	悪性新生物	388	28.0	1	悪性新生物	418	28.9	1	悪性新生物	400	28.2
2	心疾患	170	12.3	2	心疾患	176	12.2	2	心疾患	166	11.7
3	脳血管疾患	136	9.8	3	肺炎	112	7.8	3	肺炎	126	8.9
4	肺炎	130	9.4	4	脳血管疾患	105	7.3	4	脳血管疾患	104	7.3
5	自殺	46	3.3	5	不慮の事故	45	3.1	5	肝疾患	51	3.6
6	肝疾患	43	3.1	6	肝疾患	42	2.9	6	不慮の事故	42	3.0
7	不慮の事故	36	2.6	7	糖尿病	32	2.2	7	誤嚥性肺炎	35	2.5
8	老衰	28	2.0	8	慢性閉塞性肺疾患	30	2.1	8	自殺	34	2.4
9	敗血症	26	1.9	9	自殺	29	2.0	9	老衰	33	2.3
10	糖尿病	23	1.7	10	老衰	26	1.8	10	間質性肺疾患	28	2.0
女											
	全死因合計	1,220	100.0		全死因合計	1,273	100.0		全死因合計	1,330	100.0
1	悪性新生物	279	22.9	1	悪性新生物	285	22.4	1	悪性新生物	332	25.0
2	心疾患	200	16.4	2	心疾患	162	12.7	2	心疾患	180	13.5
3	老衰	102	8.4	3	老衰	119	9.3	3	老衰	126	9.5
4	肺炎	100	8.2	4	脳血管疾患	96	7.5	4	脳血管疾患	100	7.5
5	脳血管疾患	87	7.1	5	肺炎	86	6.8	5	肺炎	88	6.6
6	敗血症	25	2.0	6	大動脈瘤及び解離	30	2.4	6	誤嚥性肺炎	51	3.8
7	大動脈瘤及び解離	23	1.9	7	腎不全	25	2.0	7	腎不全	28	2.1
8	腎不全	21	1.7	8	肝疾患	24	1.9	8	大動脈瘤及び解離	27	2.0
9	自殺	19	1.6	9	不慮の事故	20	1.6	9	間質性肺疾患	25	1.9
10	糖尿病	16	1.3	10	自殺	18	1.4	10	不慮の事故	21	1.6

注：「心疾患」は、「心疾患（高血圧性を除く）」である。

順位について、死亡数同数の場合は、分類コードの上位から順位を付している。

2) 悪性新生物の主な部位別及び生活習慣病の死亡数・死亡割合の推移と県・国との比較

	平成 28 年		平成 29 年		平成 30 年		沖縄県 (平成 30 年)		全国 (平成 30 年)	
	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合
合 計	2,604	100.0	2,717	100.0	2,749	100.0	12,157	100.0	1,362,470	100.0
悪性新生物	667	25.6	703	25.9	732	26.6	3,095	25.5	373,584	27.4
(食道)	29	1.1	15	0.6	16	0.6	87	0.7	11,345	0.8
(胃)	57	2.2	64	2.4	52	1.9	210	1.7	44,192	3.2
(大腸) *	104	4.0	101	3.7	115	4.2	464	3.8	50,658	3.7
(肝臓)	51	2.0	49	1.8	45	1.6	166	1.4	25,925	1.9
(胆のう)	33	1.3	35	1.3	32	1.2	151	1.2	18,237	1.3
(膵臓)	52	2.0	60	2.2	63	2.3	254	2.1	35,390	2.6
(気管・気管支・肺)	112	4.3	142	5.2	137	5.0	621	5.1	74,328	5.5
(乳房)	33	1.3	29	1.1	32	1.2	134	1.1	14,759	1.1
(子宮)	21	0.8	23	0.8	30	1.1	115	0.9	6,800	0.5
(卵巣)	13	0.5	8	0.3	9	0.3	50	0.4	4,784	0.4
(前立腺)	16	0.6	23	0.8	22	0.8	106	0.9	12,250	0.9
(白血病)	27	1.0	27	1.0	32	1.2	128	1.1	8,809	0.6
(その他)	119	4.6	127	4.7	147	5.3	609	5.0	66,281	4.9
心疾患(高血圧性を除く)	370	14.2	338	12.4	346	12.6	1,702	14.0	208,221	15.3
(急性心筋梗塞)	86	3.3	63	2.3	56	2.0	303	2.5	33,507	2.5
(心不全)	90	3.5	89	3.3	98	3.6	525	4.3	83,311	6.1
(その他)	194	7.5	186	6.8	192	7.0	874	7.2	91,403	6.7
脳血管疾患	223	8.6	201	7.4	204	7.4	1,015	8.3	108,186	7.9
(脳内出血)	79	3.0	74	2.7	81	2.9	375	3.1	33,047	2.4
(脳梗塞)	104	4.0	100	3.7	102	3.7	487	4.0	60,365	4.4
(その他)	40	1.5	27	1.0	21	0.8	153	1.3	14,774	1.1
糖尿病	39	1.5	46	1.7	33	1.2	170	1.4	14,181	1.0

注: * 「結腸」と「直腸S状結腸移行部及び直腸」を示す。

「平成 30 年(2018) 人口動態統計(確定数)の概況」(厚生労働省)

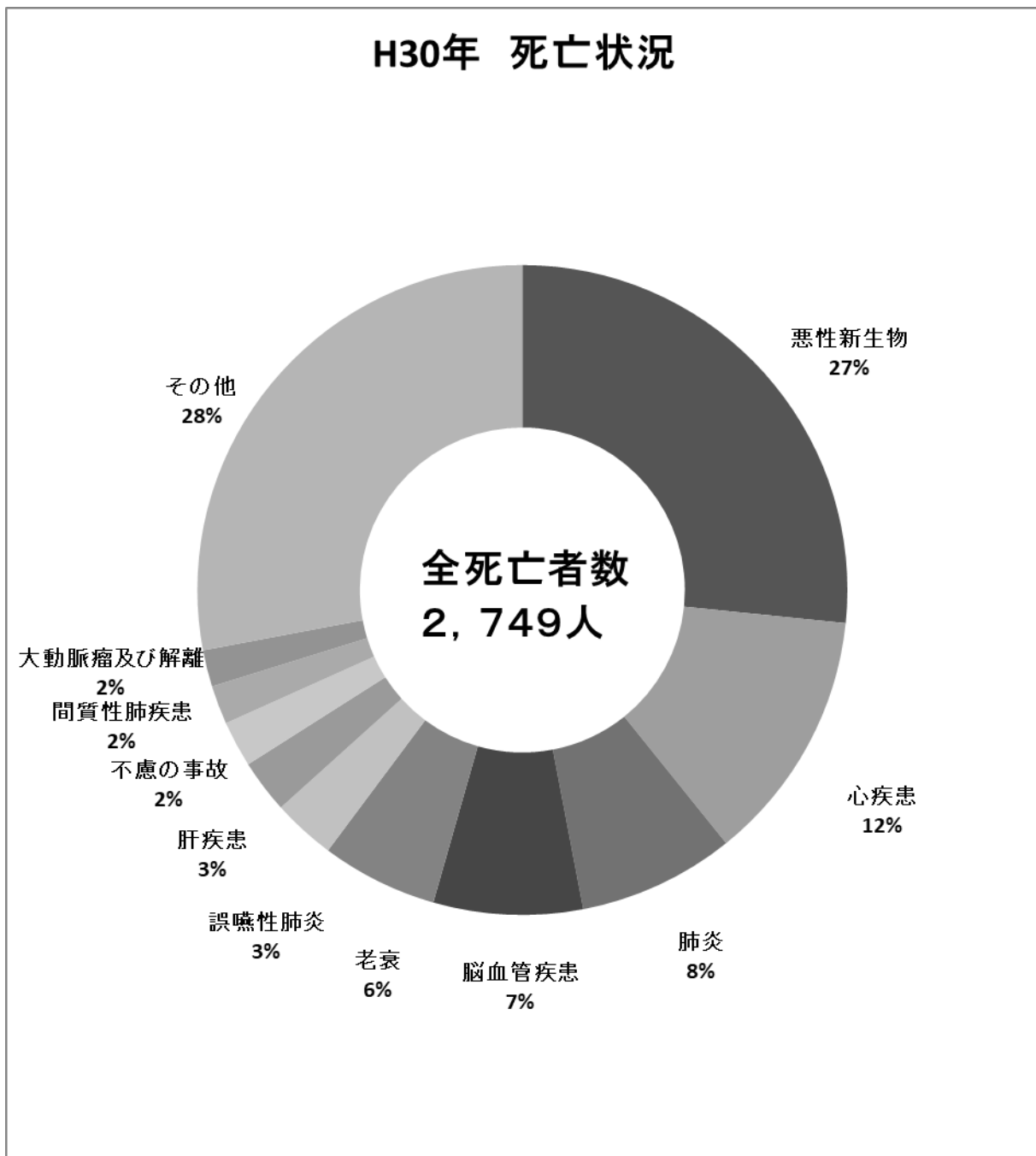
「平成 30 年(2018) 沖縄県人口動態統計(確定数)の概況」(沖縄県保健医療総務課)より

3) 年齢階級別死亡数

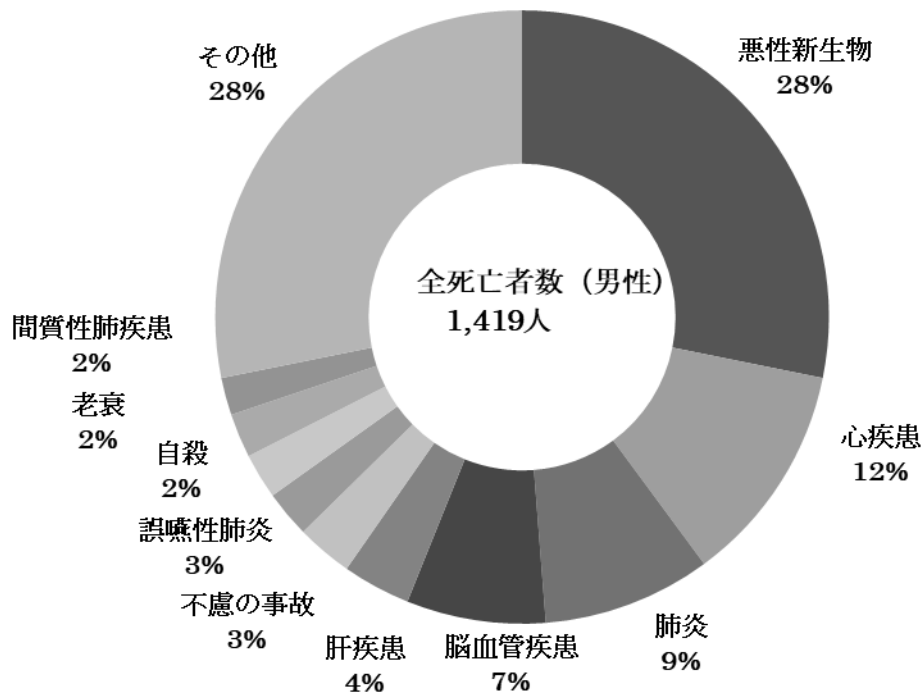
年齢	平成 28 年			平成 29 年			平成 30 年		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
年齢	2,604	1,384	1,220	2,717	1,444	1,273	2,749	1,419	1,330
0～4	8	5	3	14	6	8	6	3	3
5～9	2	1	1	0	0	0	2	0	2
10～14	1	1	0	0	0	0	1	1	0
15～19	3	3	0	6	4	2	2	2	0
20～24	8	6	2	5	3	2	4	2	2
25～29	5	3	2	9	5	4	2	2	0
30～34	14	10	4	7	5	2	16	9	7
35～39	16	7	9	21	11	10	24	16	8
40～44	39	21	18	37	19	18	33	16	17
45～49	48	33	15	39	26	13	44	26	18
50～54	60	43	17	58	35	23	68	51	17
55～59	91	65	26	94	69	25	84	55	29
60～64	154	114	40	140	106	34	137	94	43
65～69	206	150	56	203	143	60	235	168	67
70～74	155	109	46	198	141	57	175	118	57
75～79	325	201	124	305	209	96	303	192	111
80～84	420	248	172	433	246	187	463	264	199
85～89	456	211	245	484	228	256	453	217	236
90～94	332	110	222	378	131	247	394	128	266
95～99	187	31	156	206	49	157	230	46	184
100～	74	12	62	80	8	72	73	9	64

「平成 28 年 人口動態調査（厚生労働省）」、「平成 29 年 人口動態調査（厚生労働省）」、「平成 30 年 人口動態調査（厚生労働省）」より。

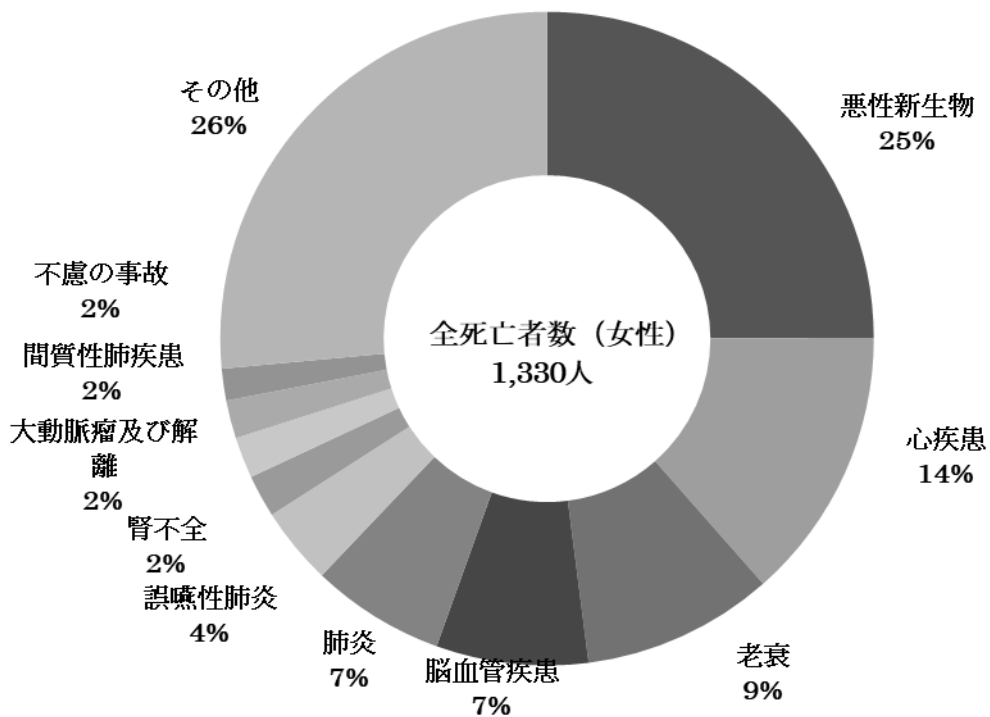
4) 主要死因の割合



H30年 死亡状況（全年齢） 男性



H30年 死亡状況（全年齢） 女性



5) H30年 死因分類別死亡数(5歳分類別 男女計)

死因分類別死亡数(5歳分類別・男女計) 那覇市		計			死亡総数に占める割合(%)			0歳			1~4歳		
分類コード	死因分類名	総計	男(小計)	女(小計)	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全死因合計		2749	1419	1330	100	100	100	3	2	5	0	1	1
01100	腸管感染症	9	3	6	0.2	0.5	0.3						
01201	呼吸器結核	4	3	1	0.2	0.1	0.1						
01300	敗血症	47	23	24	1.6	1.8	1.7						
01402	C型ウイルス性肝炎	4		4	0.0	0.3	0.1						
01600	その他の感染症及び寄生虫症	13	6	7	0.4	0.5	0.5						
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	21	15	6	1.1	0.5	0.8						
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	16	12	4	0.8	0.3	0.6						
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	52	34	18	2.4	1.4	1.9						
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	80	43	37	3.0	2.8	2.9						
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	35	23	12	1.6	0.9	1.3						
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	45	30	15	2.1	1.1	1.6						
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	32	14	18	1.0	1.4	1.2						
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	63	28	35	2.0	2.6	2.3						
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	1	1		0.1	0.0	0.0						
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	137	94	43	6.6	3.2	5.0						
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	3	1	2	0.1	0.2	0.1						
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	32		32	0.0	2.4	1.2						
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	30		30	0.0	2.3	1.1						
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	9		9	0.0	0.7	0.3						
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	22	22		1.6	0.0	0.8						
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	16	9	7	0.6	0.5	0.6						
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	11	7	4	0.5	0.3	0.4						
02118	悪性リンパ腫	23	9	14	0.6	1.1	0.8						
02119	白血病	32	18	14	1.3	1.1	1.2						
02120	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<腫瘍>	7	5	2	0.4	0.2	0.3						
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	65	35	30	2.5	2.3	2.4						
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	4	2	2	0.1	0.2	0.1						
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	21	10	11	0.7	0.8	0.8						
03100	貧血	4	1	3	0.1	0.2	0.1						
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	5	3	2	0.2	0.2	0.2						
04100	糖尿病	33	23	10	1.6	0.8	1.2						
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	32	14	18	1.0	1.4	1.2						
05100	血管性及び詳細不明の認知症	25	9	16	0.6	1.2	0.9						
05200	その他の精神及び行動の障害	6	5	1	0.4	0.1	0.2						
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	5	3	2	0.2	0.2	0.2						
06300	パーキンソン病	18	7	11	0.5	0.8	0.7						
06400	アルツハイマー病	21	9	12	0.6	0.9	0.8						
06500	その他の神経系の疾患	33	22	11	1.6	0.8	1.2						
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	20	6	14	0.4	1.1	0.7						
09102	その他の高血圧性疾患	18	11	7	0.8	0.5	0.7						
09201	慢性リウマチ性心疾患	10	2	8	0.1	0.6	0.4						
09202	急性心筋梗塞	56	30	26	2.1	2.0	2.0						
09203	その他の虚血性心疾患	72	47	25	3.3	1.9	2.6						
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	38	10	28	0.7	2.1	1.4						
09205	心筋症	12	9	3	0.6	0.2	0.4						
09206	不整脈及び伝導障害	44	20	24	1.4	1.8	1.6						
09207	心不全	98	41	57	2.9	4.3	3.6						

死因分類別死亡数(5歳分類別・男女計) 那覇市		50～54歳			55～59歳			60～64歳			65～69歳		
分類コード	死因分類名	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全死因合計		51	17	68	55	29	84	94	43	137	168	67	235
01100	腸管感染症											1	1
01201	呼吸器結核												
01300	敗血症				1		1	1		1	3		3
01402	C型ウイルス性肝炎		1	1									
01600	その他の感染症及び寄生虫症								1	1	1	1	2
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>				1		1	3		3	3		3
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	1	1	2				1		1	1	1	2
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>		2	2	4		4	2	1	3	7	1	8
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	1	1	2	1		1	5		5	11	3	14
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>				2		2	5	2	7	5	3	8
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	2		2	2		2	5	2	7	4		4
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>					1	1	2	1	3			
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	2		2		5	5	4	1	5	6	2	8
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>												
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>				3	2	5	4	4	8	21	3	24
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>					1	1						
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>		2	2		3	3		5	5		2	2
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>					2	2		2	2		5	5
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>		2	2					1	1		1	1
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>										1		1
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>				1		1						
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>				1		1	2		2	1		1
02118	悪性リンパ腫	1	1	2		1	1	1	1	2	2	1	3
02119	白血病				1	1	2	1		1	2		2
02120	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<腫瘍>										1		1
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	1		1	1	4	5	4	2	6	6	1	7
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>					1	1						
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>							2		2			
03100	貧血								1	1			
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害								1	1			
04100	糖尿病	2	1	3				2		2	2	2	4
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患								1	1	2		2
05100	血管性及び詳細不明の認知症										1		1
05200	その他の精神及び行動の障害				3		3				1		1
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群										1	1	2
06300	パーキンソン病							1		1	1		1
06400	アルツハイマー病							1		1	1		1
06500	その他の神経系の疾患					1	1	2	2	4			
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	1		1				1		1	2	2	4
09102	その他の高血圧性疾患										2	1	3
09201	慢性リウマチ性心疾患					1	1						
09202	急性心筋梗塞	3		3	2		2	4	2	6	3	2	5
09203	その他の虚血性心疾患	1		1	2		2	3		3	9	4	13
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	1		1							1		1
09205	心筋症										1		1
09206	不整脈及び伝導障害	2		2	1		1	1		1	1		1
09207	心不全	2		2	1	1	2					1	1

70~74歳			75~79歳			80~84歳			85~89歳			90~94歳			95~99歳			100歳以上		
男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
118	57	175	192	111	303	264	199	463	217	236	453	128	266	394	46	184	230	9	64	73
1	1	2				1	2	3	1		1					2	2			
						2		2	1		1		1	1						
3	2	5	6		6	3	4	7	3	6	9	2	8	10	1	2	3		2	2
							2	2					1	1						
2		2		1	1	1	3	4	2		2		1	1						
1	1	2	4	1	5	1	2	3		1	1	1	1	1						
3	1	4	4	1	5	1		1	1		1									
	2	2	3	3	6	8	3	11	7	3	10	1	3	4	1		1			
1	2	3	10	2	12	6	9	15	4	3	7	1	6	7	1	2	3		4	4
5		5	3		3	2	1	3	1	2	3		1	1		2	2		1	1
2		2	3	1	4	6	3	9	2	4	6	4	3	7		1	1			
2		2	1	1	2	7	5	12	2	5	7		1	1		4	4			
5	4	9	6	5	11	4	9	13	1	6	7					2	2			
			1		1															
14	3	17	13	1	14	14	14	28	19	5	24	5	4	9		4	4			
1		1								1	1									
	1	1		4	4		5	5		4	4		1	1						
	3	3		3	3		7	7		2	2		2	2						
	1	1								1	1									
1		1	2		2	6		6	11		11	1		1						
1	1	2	1		1	4	2	6	1	3	4	1		1		1	1			
	2	2	1		1					1	1									
2		2	1	3	4	1	3	4	1	2	3		2	2						
3	3	6	7	1	8	3	2	5	1	2	3					1	1			
			1		1		1	1	2		2	1	1	2						
7	1	8	4	3	7	5	6	11	4	3	7	1	6	7		2	2		1	1
							1	1					1	1						
			4	1	5		3	3	3	1	4	1	2	3		2	2		2	2
				2	2	1		1												
			1		1				2	1	3									
3		3	3	1	4	3	2	5	4	1	5	3	1	4					1	1
1	1	2	3	2	5	1	1	2	1	2	3	2	3	5	1	7	8			
2		2				2	1	3	2	3	5	1	7	8		3	3	1	2	3
			1		1															
			2		2		1	1												
1	1	2	1	4	5	2	1	3		2	2	1		1		3	3			
			1	1	2	1	2	3	1	5	6	3	1	4	1	2	3		1	1
1	1	2	7	3	10	5	1	6	3	1	4	3		3		2	2			
			1	1			2	2	2	6	8		1	1		1	1		1	1
1		1	3	1	4	3	1	4	1	1	2		1	1		1	1	1	1	2
	1	1		3	3	2	1	3		1	1		1	1						
6	1	7	5	4	9	2	4	6	2	5	7	1	5	6	1	3	4			
6	1	7	4	2	6	8	2	10	8	6	14	2	7	9	1	1	2	1	2	3
1		1	1		1	3	4	7	1	4	5	2	11	13		8	8		1	1
2		2				3	1	4	1	1	2	1	1	2	1		1			
1		1	3	1	4	6		6	1	5	6	2	13	15	1	5	6			
4	2	6	6	3	9	7	3	10	8	12	20	8	19	27	4	14	18		2	2

死因分類別死亡数(5歳分類別・男女計) 那覇市		計			死亡総数に占める割合(%)			0歳			1~4歳		
分類コード	死因分類名	総計	男(小計)	女(小計)	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全死因合計		1365	700	665	49.3	50	49.7	3	2	5	0	1	1
09208	その他の心疾患	16	7	9	0.5	0.7	0.6						
09301	くも膜下出血	16	3	13	0.2	1.0	0.6						
09302	脳内出血	81	46	35	3.2	2.6	2.9						
09303	脳梗塞	102	53	49	3.7	3.7	3.7						
09304	その他の脳血管疾患	5	2	3	0.1	0.2	0.2						
09400	大動脈瘤及び解離	50	23	27	1.6	2.0	1.8						
09500	その他の循環器系の疾患	20	15	5	1.1	0.4	0.7						
10100	インフルエンザ	8	5	3	0.4	0.2	0.3						
10200	肺炎	214	126	88	8.9	6.6	7.8						
10400	慢性閉塞性肺疾患	35	27	8	1.9	0.6	1.3						
10500	喘息	6	1	5	0.1	0.4	0.2						
10601	誤嚥性肺炎	86	35	51	2.5	3.8	3.1						
10602	間質性肺疾患	53	28	25	2.0	1.9	1.9						
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	45	21	24	1.5	1.8	1.6						
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	8	4	4	0.3	0.3	0.3						
11200	ヘルニア及び腸閉塞	16	7	9	0.5	0.7	0.6						
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	39	23	16	1.6	1.2	1.4						
11302	その他の肝疾患	34	28	6	2.0	0.5	1.2						
11400	その他の消化器系の疾患	66	36	30	2.5	2.3	2.4	1		1			
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	12	4	8	0.3	0.6	0.4						
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	32	16	16	1.1	1.2	1.2						
14100	糸球体疾患及び腎尿管細管間質性疾患	9	2	7	0.1	0.5	0.3						
14201	急性腎不全	3	1	2	0.1	0.2	0.1						
14202	慢性腎臓病	42	19	23	1.3	1.7	1.5						
14203	詳細不明の腎不全	5	2	3	0.1	0.2	0.2						
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	27	11	16	0.8	1.2	1.0						
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	2	1	1	0.1	0.1	0.1	1	1	2			
17100	神経系の先天奇形	1	1		0.1	0.0	0.0	1		1			
17201	心臓の先天奇形	1		1	0.0	0.1	0.0						
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	1	2	0.1	0.2	0.1						
17300	消化器系の先天奇形	1		1	0.0	0.1	0.0						
17500	染色体異常,他に分類されないもの	2		2	0.0	0.2	0.1		1	1		1	1
18100	老衰	159	33	126	2.3	9.5	5.8						
18300	その他の症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	33	21	12	1.5	0.9	1.2						
20101	交通事故	6	6		0.4	0.0	0.2						
20102	転倒・転落・墜落	11	8	3	0.6	0.2	0.4						
20103	不慮の溺死及び溺水	3	3		0.2	0.0	0.1						
20104	不慮の窒息	25	14	11	1.0	0.8	0.9						
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	4	3	1	0.2	0.1	0.1						
20107	その他の不慮の事故	14	8	6	0.6	0.5	0.5						
20200	自殺	43	34	9	2.4	0.7	1.6						
20300	他殺	1	1		0.1	0.0	0.0						
20400	その他の外因	26	21	5	1.5	0.4	0.9						

*18300 その他の症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの

死因分類別死亡数(5歳分類別・男女計) 那覇市		50～54歳			55～59歳			60～64歳			65～69歳		
分類コード	死因分類名	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全死因合計		31	6	37	28	5	33	37	13	50	65	29	94
09208	その他の心疾患					1	1	1	2	3			
09301	くも膜下出血		2	2				1	1	2		2	2
09302	脳内出血	5		5	3	1	4	3	1	4	5	3	8
09303	脳梗塞	1	1	2				3	1	4	5		5
09304	その他の脳血管疾患				1		1						
09400	大動脈瘤及び解離	3		3	1		1	1	1	2	1	2	3
09500	その他の循環器系の疾患							1		1	2		2
10100	インフルエンザ												
10200	肺炎	1		1	1	1	2	1		1	5	2	7
10400	慢性閉塞性肺疾患										1		1
10500	喘息		1	1									
10601	誤嚥性肺炎											1	1
10602	間質性肺疾患	1		1		1	1	3		3	1		1
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)				1		1	2		2	3	1	4
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍										2		2
11200	ヘルニア及び腸閉塞										2		2
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	1		1	4		4	3		3	4	2	6
11302	その他の肝疾患	4		4	6	1	7	2	3	5	3		3
11400	その他の消化器系の疾患	7		7	2		2	4	1	5	2	5	7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患							1		1	2	1	3
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	1		1	1		1				1	3	4
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患											1	1
14201	急性腎不全												
14202	慢性腎臓病										3	2	5
14203	詳細不明の腎不全												
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	1		1	1		1				2	1	3
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害												
17100	神経系の先天奇形												
17201	心臓の先天奇形												
17202	その他の循環器系の先天奇形							1		1			
17300	消化器系の先天奇形												
17500	染色体異常,他に分類されないもの												
18100	老衰												
18300	その他の症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	2		2	1		1	3		3	6	1	7
20101	交通事故										2		2
20102	転倒・転落・墜落							1		1			
20103	不慮の溺死及び溺水												
20104	不慮の窒息	1	1	2							3		3
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露												
20107	その他の不慮の事故							1	1	2	1	1	2
20200	自殺	2	1	3	4		4	5	1	6	4		4
20300	他殺												
20400	その他の外因	1		1	2		2		1	1	5	1	6

*18300 その他の症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの

70～74歳			75～79歳			80～84歳			85～89歳			90～94歳			95～99歳			100歳以上		
男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
35	21	56	76	52	128	140	85	225	113	125	238	79	152	231	33	109	142	6	43	49
			2	1	3		1	1				1	1	2						
	1	1		2	2		2	2	1		1		1	1						
3	1	4	3	2	5	10	10	20	6	8	14	5	3	8	1	1	2		2	2
	1	1	10	2	12	10	6	16	15	12	27	5	10	15	3	13	16	1	3	4
			1	1	2										2	2				
5	2	7	3	7	10	5	2	7	1	6	7	2	6	8	1	1	2			
1		1	1		1	1	3	4	4		4				4	2	6	1		1
1		1	1		1	1		1	1	1	2	1	1	2		1	1			
3	1	4	21	7	28	33	15	48	28	19	47	24	23	47	6	17	23	3	2	5
1		1	3	3	6	11		11	5	2	7	5	1	6	1	2	3			
							1	1	1		1					1	1		2	2
3		3	5	2	7	10	7	17	10	13	23	6	17	23	1	8	9		3	3
	2	2	7	7	14	13	4	17	3	6	9		2	2		3	3			
1	1	2	3	3	6	4	4	8	2	4	6	4	5	9	1	5	6		1	1
	1	1				1	2	3				1		1		1	1			
			1		1	4	3	7		2	2		3	3		1	1			
3	3	6		2	2	2	1	3	3	3	6		3	3					1	1
2		2	1		1	1		1				1		1						
1		1	2	2	4	9	4	13	3	6	9	3	8	11	1	2	3		2	2
						1	1	2		3	3		1	1					2	2
			1	1	2	4	7	11	4	2	6	1	1	2	1	1	2			
	1	1	1	1	2	1		1					2	2		2	2			
													2	2		1	1			
2	1	3	2	2	4	4	2	6		3	3	4	7	11	3	5	8		1	1
				1	1	1		1		1	1	1	1	2						
1	1	2	1	2	3				4	4	8	1	4	5		3	3		1	1
										1	1									
	1	1											1	1						
							1	1												
			1		1	7	2	9	11	23	34	11	42	53	2	37	39	1	22	23
1	2	3	2	3	5	1	2	3	1	1	2	1	2	3	1		1		1	1
1		1	2		2															
	1	1					1	1	2		2	1		1	1		1			
	1	1	1		1	3	1	4	1	3	4	1	3	4	3		3			
1		1																		
1		1	1		1	1	1	2	1	2	3		1	1	1		1			
2		2		1	1	1		1	1		1		1	1						
2		2				1	2	3	5		5				1	1	2			

厚生労働省 人口動態調査調査票より

IV 資 料

(資料1)

保健所学生等実習

職 種	実習生所属学校等	実習期間	実習人数
看護師・ 保健師学生	琉球大学 4 年次	令和元年 8 月 26 日～9 月 19 日	2 人
	琉球大学 2 年次	平成 31 年 4 月 9 日～ 令和元年 7 月 23 日 (上記の期間の内、4 日間)	4 人
	沖縄県立看護大学 4 年次 (I グループ)	令和元年 9 月 24 日～10 月 10 日	7 人
	沖縄県立看護大学 4 年次 (II グループ)	令和元年 10 月 15 日～10 月 31 日	7 人
	沖縄県立看護大学 2 年次	令和元年 5 月 31 日、6 月 7 日	20 人
		令和元年 6 月 14 日、6 月 21 日	20 人
	名桜大学 4 年次	令和元年 7 月 1 日～7 月 4 日	4 人
管理栄養士養成校 学生	美作大学	令和元年 8 月 5 日～8 月 9 日	2 人

令和元年度 那覇市保健所運営協議会委員名簿

	代表区分	氏名 (フリガナ)	所属・役職名	発令年月日
1	学識経験者	キンジョウ ヨシヒデ 金城 芳秀	沖縄県立看護大学 教授	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
2	医療関係団体の代表又は職員	ヤマシロ チアキ 山城 千秋	那覇市医師会 会長	平成28年11月7日から 平成30年11月6日まで
3	医療関係団体の代表又は職員	オオニシ ミツル 大西 満	南部地区歯科医師会 会長	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
4	福祉関係団体の代表又は職員	ミヤギ テツヤ 宮城 哲哉	那覇市社会福祉協議会 常務理事	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
5	学校保健関係者	たば もりひろ 田場 盛博	那覇地区学校保健会 会長	令和1年7月4日から 令和3年3月13日まで
6	職域保健関係者	タマキ マサト 玉城 雅人	全国健康保険協会 沖縄県支部 企画総務部部長	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
7	保健所の利用者	まえはら のぶたつ 前原 信達	那覇市自治会長会連合会 会長	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
8	その他適当と認められる者	ムラハマ チカコ 村濱 千賀子	公益社団法人沖縄県 栄養士会 会長	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
9	医療関係団体の代表又は職員	ヤラ アサオ 屋良 朝雄	地方独立行政法人 那覇市立病院 理事長	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
10	関係行政機関の職員	ヤマカワ ムネサダ 山川 宗貞	沖縄県保健医療部 地域保健課 課長	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
11	その他適当と認められる者	さくもと たけし 佐久本 武	沖縄県食品衛生協会 会長	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
11	その他適当と認められる者	あかみね つよし 赤嶺 剛	沖縄県中小企業家同友会 副代表	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで
13	その他適当と認められる者	やが さとし 屋我 諭	日本健康運動指導士会 沖縄県支部 支部長	平成31年3月14日から 令和3年3月13日まで

保健所事業概要 - 令和元年度 -

令和2年(2021年)9月発行

発行：那覇市 健康部保健所保健総務課

〒902-0076

那覇市与儀1丁目3番21号

電話：098-853-7964

FAX：098-853-7965
