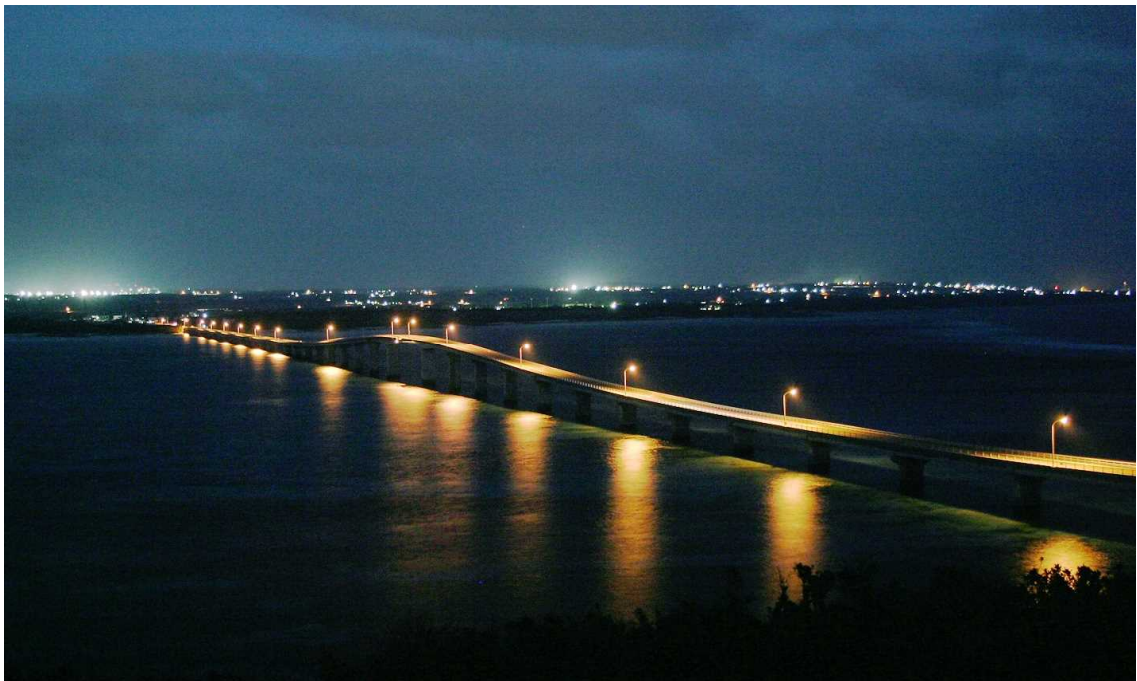


資料編

- I 総務企画班業務
- II 地域保健班業務
- III 健康推進班業務
- IV 生活環境班業務
- V 学生実習
- VI 受け入れ研修
- VII 研修・講習
- VIII 研究実績



I 総務企画班業務

1 管内人口の状況

(1) 市町村別人口の推移

| 年次 | 管内総数 | 宮古島市 | 平良市 | 城辺町 | 下地町 | 上野村 | 伊良部町 | 多良間村 |
|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|
| 昭和25年 | 74,668 | — | 30,897 | 16,514 | 6,427 | 5,547 | 11,483 | 3,800 |
| 昭和30年 | 75,392 | — | 32,716 | 16,605 | 6,177 | 5,783 | 10,815 | 3,296 |
| 昭和35年 | 72,339 | — | 32,506 | 15,433 | 5,703 | 5,005 | 10,796 | 2,896 |
| 昭和40年 | 69,825 | — | 32,591 | 14,559 | 5,206 | 4,603 | 10,263 | 2,603 |
| 昭和45年 | 60,953 | — | 29,721 | 12,053 | 4,022 | 3,739 | 9,132 | 2,286 |
| 昭和50年 | 57,762 | — | 29,301 | 10,883 | 3,116 | 3,493 | 9,164 | 1,805 |
| 昭和55年 | 60,464 | — | 32,924 | 10,203 | 3,017 | 3,500 | 9,153 | 1,667 |
| 昭和60年 | 60,167 | — | 33,406 | 9,671 | 2,921 | 3,502 | 9,035 | 1,632 |
| 平成2年 | 57,458 | — | 33,124 | 8,564 | 2,892 | 3,227 | 8,155 | 1,496 |
| 平成7年 | 56,248 | — | 33,387 | 7,896 | 3,045 | 3,179 | 7,424 | 1,317 |
| 平成12年 | 55,805 | — | 33,726 | 7,649 | 3,206 | 3,183 | 6,709 | 1,332 |
| 平成17年 | 55,200 | — | 34,190 | 6,879 | 3,225 | 3,274 | 6,236 | 1,396 |
| 平成18年 | 54,442 | 53,127 | — | — | — | — | — | 1,315 |
| 平成19年 | 54,021 | 52,734 | — | — | — | — | — | 1,287 |
| 平成20年 | 53,626 | 52,352 | — | — | — | — | — | 1,274 |
| 平成21年 | 53,478 | 52,222 | — | — | — | — | — | 1,256 |
| 平成22年 | 53,452 | 52,203 | — | — | — | — | — | 1,249 |
| 平成23年 | 53,209 | 52,024 | — | — | — | — | — | 1,185 |
| 平成24年 | 53,122 | 51,959 | — | — | — | — | — | 1,163 |
| 平成25年 | 53,036 | 51,885 | — | — | — | — | — | 1,151 |
| 平成26年 | 52,732 | 51,614 | — | — | — | — | — | 1,118 |
| 平成27年 | 52,441 | 51,356 | — | — | — | — | — | 1,085 |
| 平成28年 | 52,164 | 50,997 | — | — | — | — | — | 1,167 |

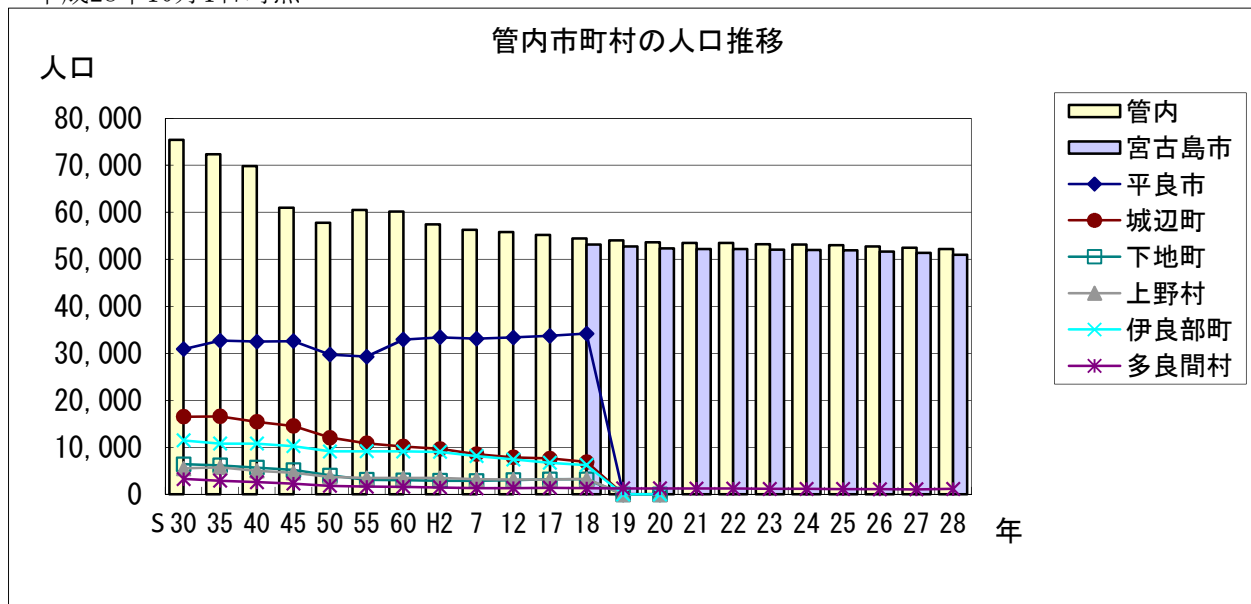
資料：沖縄県企画部統計課HP「沖縄県統計資料WEBサイト」各年10月1日時点の人口（平成17年は9月1日時点）

(2) 市村別人口の構成

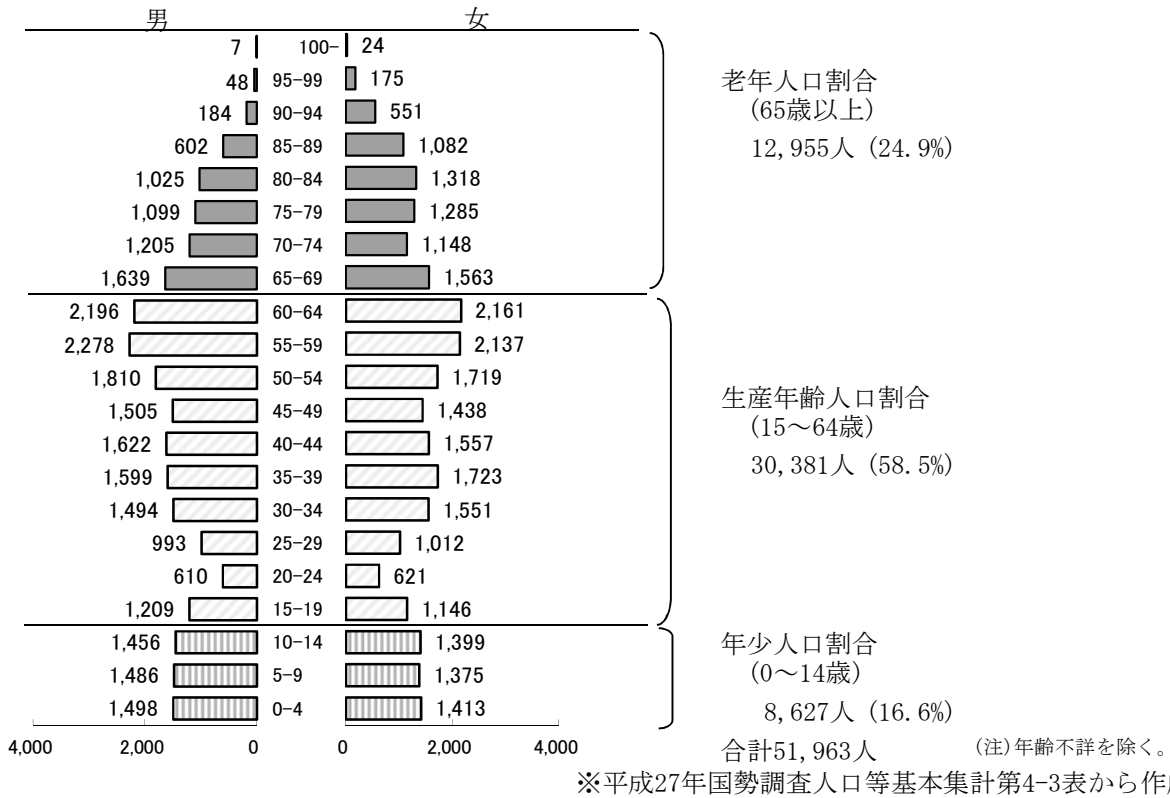
| 各項目 | 面積 (Km ²) A | 人 口 | | | 性比 B/C×100 | 人口密度 (人/Km ²) (B+C)/A | 世帯数 D | 1世帯 当たりの人口 (B+C)/D |
|------|-------------------------------|--------|--------|-----------|---------------|---|----------|--------------------------|
| | | 男 B | 女 C | 総数 B+C | | | | |
| 管内 | 226.19 | 25,686 | 26,478 | 52,164 | 97.01 | 231 | 22,794 | 2.29 |
| 宮古島市 | 204.20 | 25,057 | 25,940 | 50,997 | 96.6 | 250 | 22,323 | 2.28 |
| 多良間村 | 21.99 | 629 | 538 | 1,167 | 116.9 | 53 | 471 | 2.48 |

※面積は国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」平成28年10月1日時点

※人口及び世帯数は沖縄県企画部統計課ホームページ「沖縄県統計資料WEBサイト」の「推計人口」平成28年10月1日時点

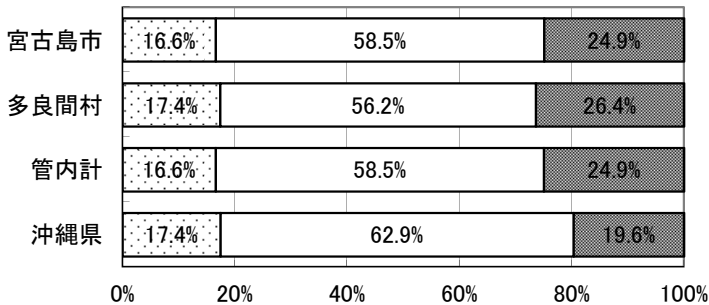


(3) 年齢5歳階級別人口構成割合(管内・男女別)



(4) 年齢3区分別人口構成割合(市村別)

□年少人口割合 □生産年齢人口割合 ■老年人口割合



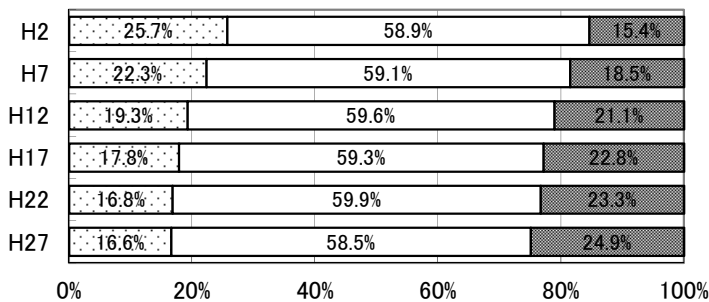
管内計と沖縄県との比較では年少人口割合にあまり差はないが、生産年齢人口割合は管内計が約4%低く、また老年人口の割合は約5%高くなっている。

| 区分 | 0-14 | 15-64 | 65- | 合計 |
|------|---------|---------|---------|-----------|
| 沖縄県 | 247,206 | 892,109 | 278,337 | 1,417,652 |
| 宮古管内 | 8,627 | 30,381 | 12,955 | 51,963 |
| 宮古島市 | 8,419 | 29,710 | 12,640 | 50,769 |
| 多良間村 | 208 | 671 | 315 | 1,194 |

※平成27年国勢調査人口等基本集計第4-3表から作成

(5) 年齢3区分別人口構成割合(過去25年の推移・管内)

□年少人口割合 □生産年齢人口割合 ■老年人口割合



H2~H22年の推移では、生産年齢人口割合の増減は少ないものの、H22~H27年には、1.4%減少している。過去25年の推移では年少人口割合の減少と老年人口割合の増加が目立っている。

※平成27年国勢調査人口等基本集計第4-3表から作成

(6) 宮古地域の高齢者の概況

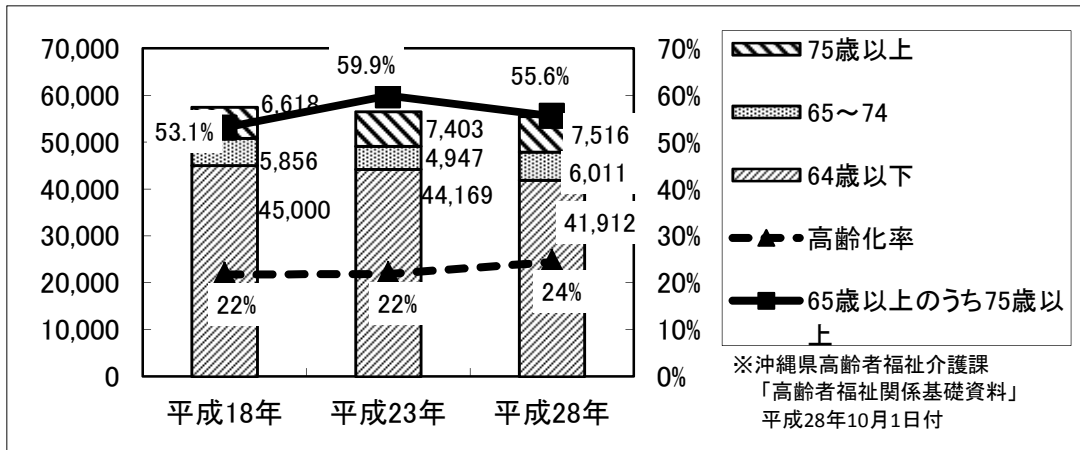
ア 管内高齢者の人口

平成28年度末現在

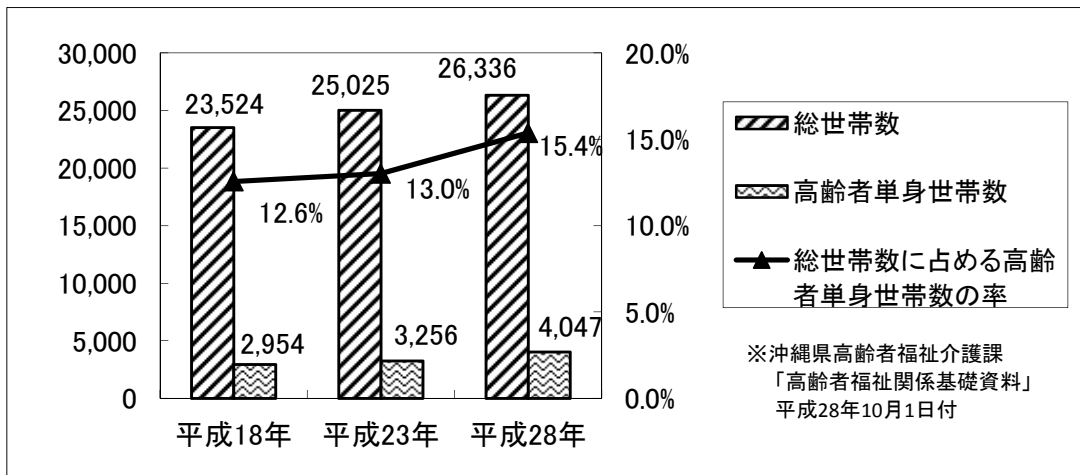
| | 総人口 | 高齢者数 | | | | | | | | | | 高齢 化率 | 高齢 単身 世帯 |
|------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|-------|----------|----------------|
| | | 総数 | 65～74 | | 75～84 | | 85～99 | | 100以上 | | | | |
| | | | 男性 | 女性 | 男性 | 女性 | 男性 | 女性 | 男性 | 女性 | | | |
| 宮古島市 | 54,277 | 13,234 | 3,086 | 2,886 | 1,998 | 2,517 | 852 | 1,856 | 6 | 33 | 24.4% | 4,341 | |
| 平良 | 37,017 | 7,476 | 1,792 | 1,834 | 1,090 | 1,378 | 430 | 932 | 2 | 18 | 20.2% | 2,463 | |
| 城辺 | 5,932 | 2,184 | 464 | 341 | 369 | 463 | 197 | 341 | 3 | 6 | 36.8% | 665 | |
| 下地 | 3,039 | 897 | 182 | 165 | 140 | 171 | 66 | 170 | 1 | 2 | 29.5% | 317 | |
| 上野 | 3,026 | 764 | 204 | 164 | 106 | 138 | 44 | 106 | 0 | 2 | 25.2% | 243 | |
| 伊良部 | 5,263 | 1,913 | 444 | 382 | 293 | 367 | 115 | 307 | 0 | 5 | 36.3% | 653 | |
| 多良間村 | 1,199 | 343 | 91 | 68 | 62 | 60 | 14 | 47 | 0 | 1 | 28.6% | 58 | |

※住民基本台帳より

イ 人口及び高齢化率の推移



ウ 世帯数及び高齢化率の推移



(7) 児童人口

表 市村別、年度別宮古全域児童人口（18歳未満）

（各年度末現在）

| 区分 | 平成24年度 | | 平成25年度 | | 平成26年度 | | 平成27年度 | | 平成28年度 | |
|------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|
| | 児童人口(人) | 児童人口割合(%) | 児童人口(人) | 児童人口割合(%) | 児童人口(人) | 児童人口割合(%) | 児童人口(人) | 児童人口割合(%) | 児童人口(人) | 児童人口割合(%) |
| 多良間村 | 277 | 21.8 | 266 | 21.6 | 225 | 18.0 | 237 | 20.3 | 253 | 21.1 |
| 宮古島市 | 10,681 | 19.6 | 10,572 | 19.5 | 10,525 | 19.4 | 10,420 | 19.4 | 10,836 | 20.0 |
| 宮古全域 | 10,958 | 19.6 | 10,838 | 19.5 | 10,750 | 19.4 | 10,657 | 19.4 | 11,089 | 20.0 |

※住民基本台帳より

2 管内人口動態

(1) 人口動態統計について

ア 調査の目的と沿革

我が国の人口動態事象を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得ることを目的としている。

人口動態調査は、明治31年「戸籍法」が制定され登録制度が法体系的にも整備されたのを機会に、同32年から人口動態調査票は1件につき1枚の個別票を作成し、中央集計をする近代的な人口動態統計制度が確立された。その後、昭和22年6月に「統計法」に基づき「指定統計第5号」として指定され、その事務の所管は同年9月1日に総理庁から厚生省に移管された。さらに、平成21年4月からは、新「統計法」（平成19年法律第53号）に基づく基幹統計調査となっている。

イ 調査の対象、客体及び抽出方法

「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の全数を対象としている。また、全数調査である。

ウ 調査事項

人口動態調査票は、出生票、死亡票、死産票、婚姻票、離婚票の5種であり、その概要は次のとおりである。

- (ア) 出生票：出生の年月日、場所、体重、父母の氏名及び年齢等出生届に基づく事項
- (イ) 死亡票：死亡者の生年月日、住所、死亡の年月日等死亡届に基づく事項
- (ウ) 死産票：死産の年月日、場所、父母の年齢等死産届に基づく事項
- (エ) 婚姻票：夫妻の生年月、夫の住所、初婚・再婚の別等婚姻届に基づく事項
- (オ) 離婚票：夫妻の生年月、住所、離婚の種類等離婚届に基づく事項

エ 調査の時期

調査該当年の1月1日から同年12月31日まで

オ 調査の方法

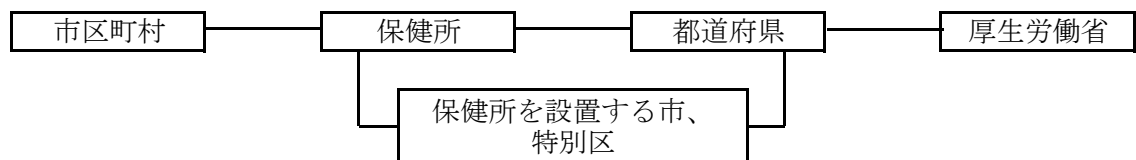
(ア) 市区町村長は、出生・死亡・死産・婚姻・離婚の届出を受けたときは、その届書等に基づいて人口動態調査票を作成し、これを保健所の管轄区域によって当該保健所長に送付する。

保健所長は、市区町村長から提出された調査票を取りまとめ、毎月、都道府県知事に送付する。

この場合、保健所を設置する市の保健所長は、当該市の市長を経由する。

都道府県知事は、保健所長から提出された調査票の内容を審査し、厚生労働大臣に送付する。

(イ) 報告の系統図



(ウ) 集計は、厚生労働省大臣官房統計情報部で行う。

(2) 用語の説明及び比率の解説について

ア 自然増減・・・出生数から死亡数を減じたものをいう。

イ 乳児死亡・・・生後1年未満の死亡をいう。

ウ 新生児死亡・・・生後4週未満の死亡をいう。

エ 早期新生児死亡・・・生後1週未満の死亡をいう。

オ 死産・・・妊娠満12週（妊娠第4月）以後の死児の出産をいい、死児とは、出産後において心臓搏動、随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないものをいう。

* 自然死産と人工死産

人工死産とは、胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的処置（胎児又は付属物に対する措置及び陣痛促進剤の使用）を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外はすべて自然死産とする。

なお、人工的処置を加えた場合でも、次のものは自然死産とする。

(ア) 胎児を出生させることを目的とした場合

(イ) 母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合

カ 周産期死亡・・・妊娠満22週（154日）以後の死産に早期新生児死亡を加えたものをいう。

キ 出生・死亡・婚姻・離婚率

(年間事件数÷10月1日現在人口)×1,000

ク 自然増加率

{(年間出生数－年間死亡数)÷10月1日現在人口}×1,000

ケ 死産率

{年間死産数÷(年間出生数＋年間死産数)}×1,000

コ 乳児死亡・新生児死亡・早期新生児死亡率

(年間死亡数÷年間出生数)×1,000

サ 周産期死亡率

{年間周産期死亡数÷(年間出生数＋年間妊娠満22週以後の死産数)}×1,000

シ 合計特殊出生率

合計特殊出生率とは、15歳～49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に産むとしたときの子供の数に相当する。

[年齢別出生数(5歳階級別)÷年齢別女子人口(5歳階級別)]の総和(15～49歳までの7階級)×5

(3) 結果の公表などについて

おおむね、毎年9月上旬ごろに前年の人口動態調査の確定数が公表される。詳細については、厚生労働省のホームページを参照のこと。

(参) <http://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1.html>

また、毎年10月上旬ごろ、保健所概要作成目的での人口動態調査票情報が提供される。これを受けて、管内死因別死亡者数などを作成、公表する。

なお、保健所概要の公表時期は毎年8月ごろを目処としているため、確定数の公表は、当保健所ホームページ上で行う予定である。

(4) 人口動態統計の概要

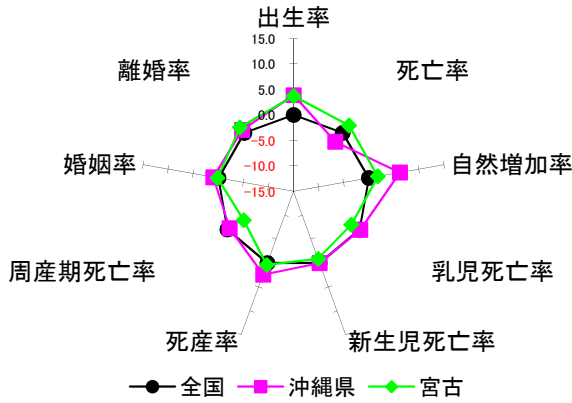
* 人口動態については前年の数値を計上。確定値は宮古保健所ホームページにて公表予定。

平成27年

| 項目 | 実数(人、組) | | | 率(%) | | | 沖縄県 全国順位 |
|---------------|-----------|--------|-----|------|------|------|-------------|
| | 全国 | 沖縄県 | 宮古 | 全国 | 沖縄県 | 宮古 | |
| 出生 | 1,005,677 | 16,941 | 611 | 8.0 | 11.9 | 11.7 | 1位 |
| 死亡 | 1,290,444 | 11,326 | 636 | 10.3 | 8.0 | 12.2 | 47位 |
| 自然増減 | -284,767 | 5,615 | -25 | -2.3 | 3.9 | -0.5 | 1位 |
| 乳児(生後1年未満)死亡 | 1,916 | 34 | 0 | 1.9 | 2.0 | 0.0 | 17位 |
| 新生児(生後4週未満)死亡 | 902 | 16 | 0 | 0.9 | 0.9 | 0.0 | 23位 |
| 死産 | 22,617 | 423 | 14 | 22.0 | 24.4 | 22.4 | 10位 |
| 自然死産 | 10,862 | 202 | 2 | 10.6 | 11.6 | 3.2 | - |
| 人工死産 | 11,755 | 221 | 12 | 11.4 | 12.7 | 19.2 | - |
| 周産期死亡 | 3,728 | 55 | 0 | 3.7 | 3.2 | 0.0 | 39位 |
| 妊娠満22週以後の死産 | 3,063 | 47 | 0 | 3.0 | 2.8 | - | - |
| 早期新生児死亡 | 665 | 8 | 0 | 0.7 | 0.9 | - | - |
| 婚姻 | 635,156 | 8,695 | 276 | 5.1 | 6.1 | 5.3 | 2位 |
| 離婚 | 226,215 | 3,603 | 167 | 1.8 | 2.5 | 3.2 | 1位 |

(出典)平成27年沖縄県人口動態統計(確定数)の概況(H28.12月公表)

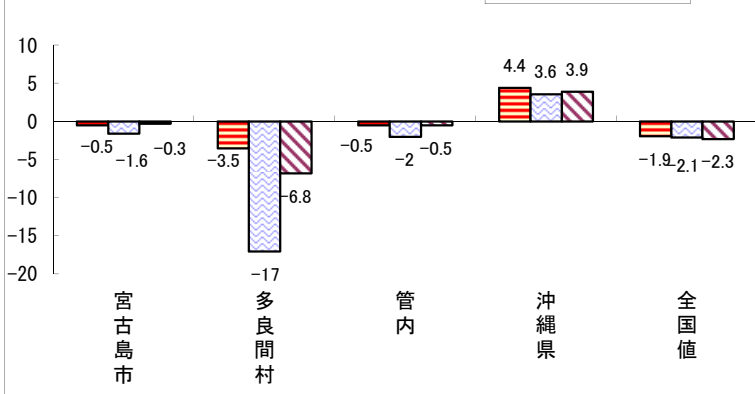
図1. 人口動態レーダーチャート(平成27年)



人口動態統計で使用される主な指標を用いて、全国を基準として沖縄県及び宮古管内の値がどの位置にあるのかを示している。

宮古管内の死亡率は全国、全県と比較して人口の高齢化を反映して高い。乳児死亡率及び周産期死亡率は、全国より低い。

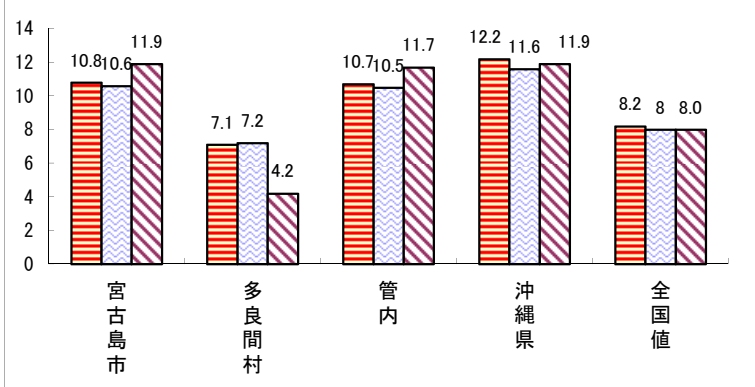
図2. 自然増加率(市村別・過去3年)



自然増加率の動向

管内は、増加傾向にある沖縄県と対照的に年々減少傾向にある。平成25年・26年・27年と続けて減少している。

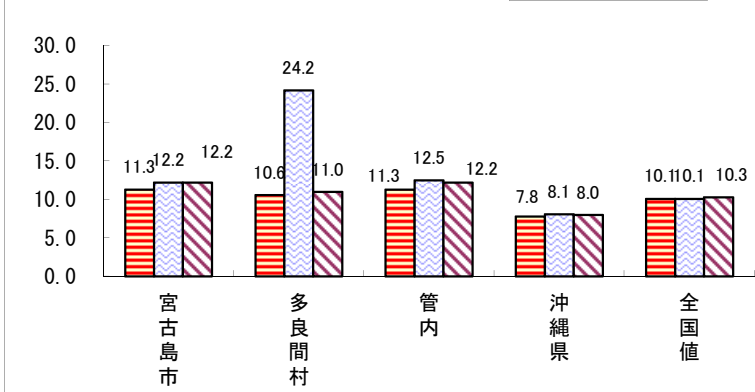
図3. 出生率(市村別・過去3年)



出生率の動向

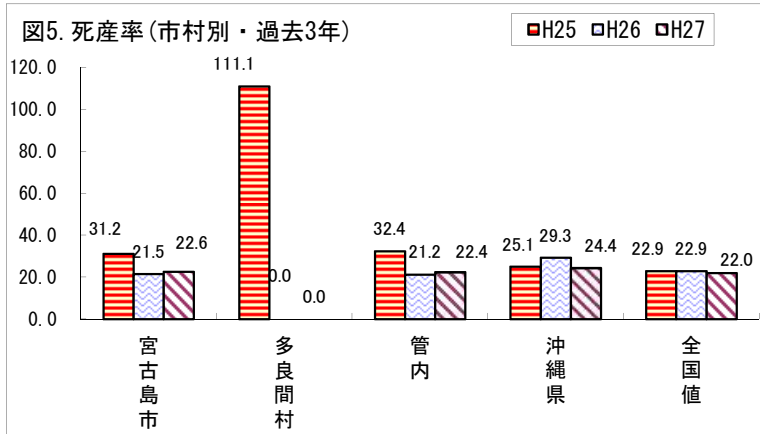
管内出生率は、減少傾向にあったが平成27年は増加に転じている。沖縄県と比べると若干低いが、全国値を大きく上回っている。

図4. 死亡率(市村別・過去3年)



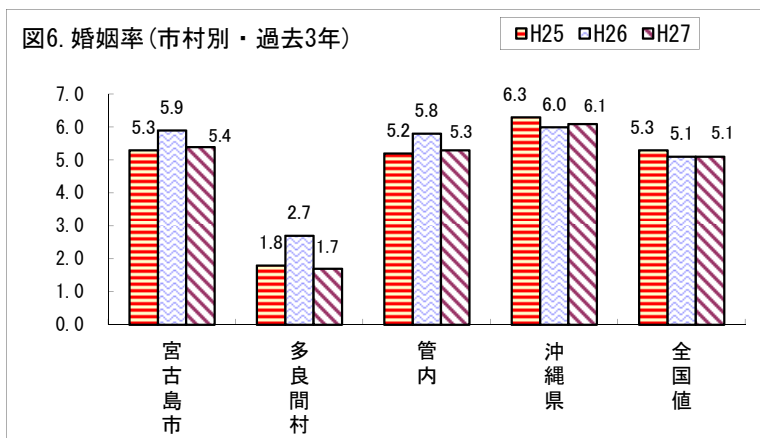
死亡率の動向

管内の死亡率は、全国値及び沖縄県と比較すると人口の高齢化を反映して、高い数値となっている。全国値は平成27年には若干増加している。



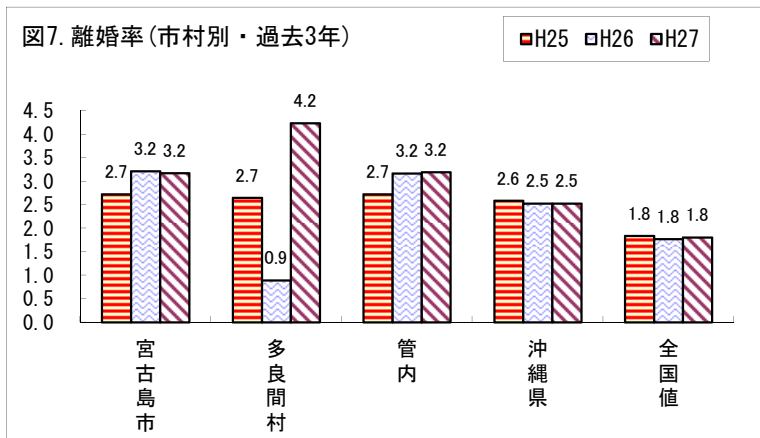
死産率の動向

管内の数値は、平成24年・25年と全国値より高い数値となっていたが、平成26年以降は、全国値並みまで減少している。



婚姻率の動向

管内の数値は、平成26年と比較すると減少しているが、平成26年・27年ともに全国値を上回っている。



離婚率の動向

管内離婚率は平成26年度増加に転じている。沖縄県及び全国値と比較しても高い傾向にある。

(5) 平成27年人口動態総覧(市村別)

* 人口動態については前年の数値を計上。確定値は宮古保健所ホームページにて公表予定。

ア 人口動態総覧

単位：人、件

| 項目 市村 | 出生児数 | | | (再掲) 低体重児数(*) | | | 死亡者数 | | | (再掲) 乳児 死亡者数 | | | (再掲) 新生児 死亡者数 | | | 死産胎数 | | | 周産期 死亡数 | | | 婚姻 件数 | 離婚 件数 |
|----------|------|-----|-----|------------------|----|----|------|-----|-----|--------------------|---|---|---------------------|---|---|------|----|----|------------|--------|---|----------|----------|
| | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 自然 | 人工 | 計 | 後 期 | 早 期 | 計 | | |
| 宮古島市 | 312 | 294 | 606 | 31 | 32 | 63 | 318 | 305 | 623 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 12 | 14 | 0 | 0 | 0 | 274 | 162 |
| 多良間村 | 2 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 8 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 |
| 管内 | 314 | 297 | 611 | 31 | 32 | 63 | 323 | 313 | 636 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 12 | 14 | 0 | 0 | 0 | 276 | 167 |

* 低体重児数については、確定値の公表がないため概数値で計上している。

- 低体重児：2,500g未満の出生児
- 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
- 死産：妊娠満12週以後の死児の出産
- 周産期死亡 後期：妊娠22週以後の死産
- 周産期死亡 早期：生後1週間未満の死亡

(出典)平成27年沖縄県人口動態統計(確定数)の概況(H28.12月公表)

イ 人口動態総覧(率)

単位：‰

| 項目 市村 | 出生率 | 死亡率 | (再掲) | | 死産率 | 周産期 死亡率 | 婚姻率 | 離婚率 | |
|----------|------|------|-------|--------|-----|------------|-----|-----|-----|
| | | | 乳児死亡率 | 新生児死亡率 | | | | | |
| 宮古島市 | H26年 | 10.6 | 12.2 | 1.8 | - | 21.5 | 1.8 | 5.9 | 3.2 |
| | H27年 | 11.9 | 12.2 | - | - | 22.6 | - | 5.4 | 3.2 |
| 多良間村 | H26年 | 7.2 | 24.2 | - | - | - | - | 2.7 | 0.9 |
| | H27年 | 4.2 | 11.0 | - | - | - | - | 1.7 | 4.2 |
| 管内 | H26年 | 10.5 | 12.5 | 1.8 | - | 21.2 | 1.8 | 5.8 | 3.2 |
| | H27年 | 11.7 | 12.2 | - | - | 22.4 | - | 5.3 | 3.2 |

(出典)平成27年沖縄県人口動態統計(確定数)の概況(H28.12月公表)

(6) 管内合計特殊出生率(平成18~27年)

* 人口動態については前年の数値を計上。確定値は宮古保健所ホームページにて公表予定。

| | 平成18年 | 平成19年 | 平成20年 | 平成21年 | 平成22年 | 平成23年 | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 宮古管内 | 2.04 | 2.06 | 2.18 | 2.05 | 2.24 | 2.28 | 2.42 | 2.16 | 2.11 | 2.57 |
| 沖縄県 | 1.74 | 1.75 | 1.78 | 1.79 | 1.87 | 1.86 | 1.90 | 1.94 | 1.86 | 1.96 |
| 全国 | 1.32 | 1.34 | 1.37 | 1.37 | 1.39 | 1.39 | 1.41 | 1.43 | 1.42 | 1.45 |

(出典)①沖縄県及び全国：平成26年沖縄県人口動態統計(確定数)の概況(H27.9月公表)

②管内：未公表のため、当保健所において算出した。

※合計特殊出生率とは、15歳~49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に産むとしたときの子供の数に相当する。

計算式：〔年齢別出生数(5歳階級別)÷年齢別女子人口(5歳階級別)〕の総和(15~49歳までの7階級)×5

※年齢別出生数(5歳階級別)については、平成26年人口動態調査結果(確定数)出生表5-1-47「出生数,性・母の年齢(5歳階級)・都道府県・保健所別」(厚労省HP参照)を参照した。

※平成17年~平成21年の基準女子人口は平成17年の国勢調査資料を、平成22年以降の基準女子人口は平成22年の国勢調査資料を参照した。

(7) 人口動態総覧の年次推移(管内分)

* 人口動態については前年の数値を計上。確定値は宮古保健所ホームページにて公表予定。

単位：人、組

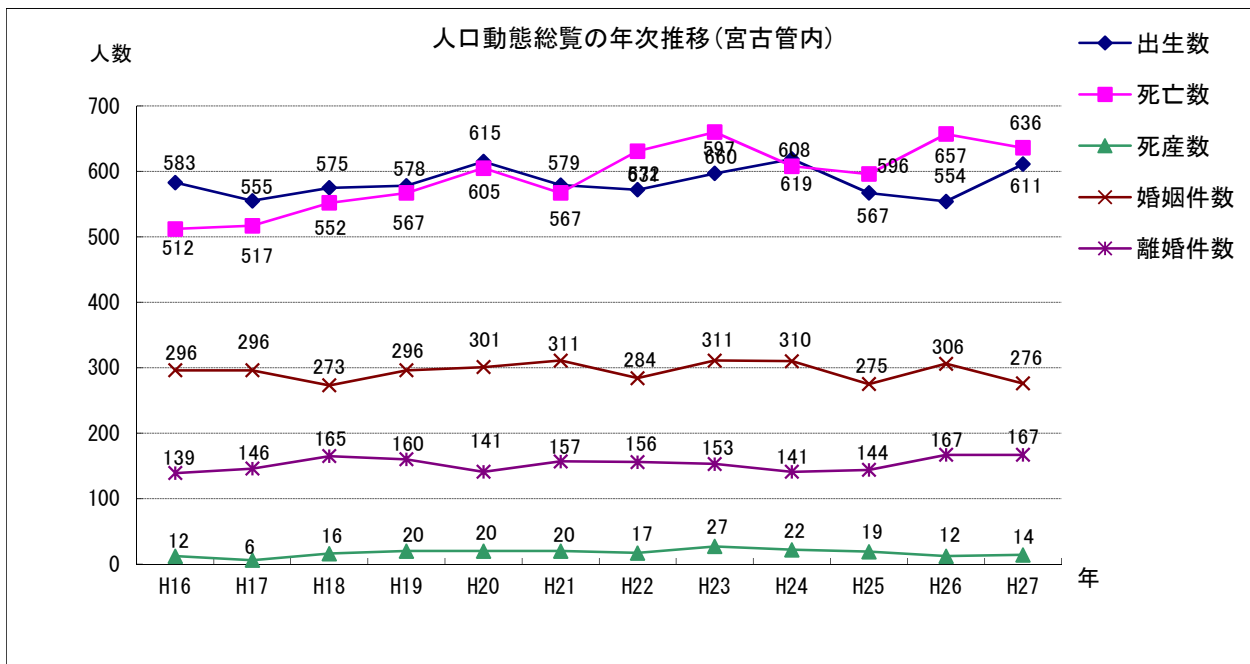
| | 平成 16年 | 平成 17年 | 平成 18年 | 平成 19年 | 平成 20年 | 平成 21年 | 平成 22年 | 平成 23年 | 平成 24年 | 平成 25年 | 平成 26年 | 平成 27年 | 対前 年比 |
|-------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|----------|
| 管内人口 | 55,360 | 55,186 | 55,187 | 54,021 | 53,626 | 53,478 | 53,452 | 53,209 | 53,122 | 53,036 | 52,732 | 52,441 | -291 |
| 出生数 | 583 | 555 | 575 | 578 | 615 | 579 | 572 | 597 | 619 | 567 | 554 | 611 | 57 |
| 男 | 307 | 280 | 288 | 309 | 304 | 295 | 310 | 305 | 300 | 293 | 300 | 314 | 14 |
| 女 | 276 | 275 | 287 | 269 | 311 | 284 | 262 | 292 | 319 | 274 | 254 | 297 | 43 |
| 死亡者数 | 512 | 517 | 552 | 567 | 605 | 567 | 631 | 660 | 608 | 596 | 657 | 636 | -21 |
| 男 | 288 | 297 | 275 | 292 | 328 | 323 | 343 | 346 | 329 | 322 | 341 | 323 | -18 |
| 女 | 224 | 220 | 277 | 275 | 277 | 294 | 288 | 314 | 279 | 274 | 316 | 313 | -3 |
| 乳児 死亡者数 | 1 | 6 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | -1 |
| 男 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 女 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | -1 |
| 新生児 死亡者数 | 0 | 5 | 1 | 1 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 男 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 女 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 死産胎数 | 12 | 6 | 16 | 20 | 20 | 20 | 17 | 27 | 22 | 19 | 12 | 14 | 2 |
| 自然 | 8 | 1 | 9 | 12 | 10 | 11 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 2 | -2 |
| 人工 | 4 | 5 | 7 | 8 | 10 | 7 | 9 | 19 | 14 | 15 | 8 | 12 | 4 |
| 周産期 死亡数 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | 0 | -1 |
| 後期 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 5 | 3 | 2 | 4 | 1 | 1 | 0 | -1 |
| 早期 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 婚姻 件数 | 296 | 296 | 273 | 296 | 301 | 311 | 284 | 311 | 310 | 275 | 306 | 276 | -30 |
| 離婚 件数 | 139 | 146 | 165 | 160 | 141 | 157 | 156 | 153 | 141 | 144 | 167 | 167 | 0 |

※太字下線付は、平成16年～平成27年までの最高値を表している。

※管内人口については、各年10月1日時点。

(出典)①管内人口：沖縄県企画部統計課HP「沖縄県統計資料WEBサイト」

②その他：平成27年沖縄県人口動態統計(確定数)の概況(H28.12月公表)



(8) 死亡の状況

* 人口動態については前年の数値を計上。確定値は宮古保健所ホームページにて公表予定。

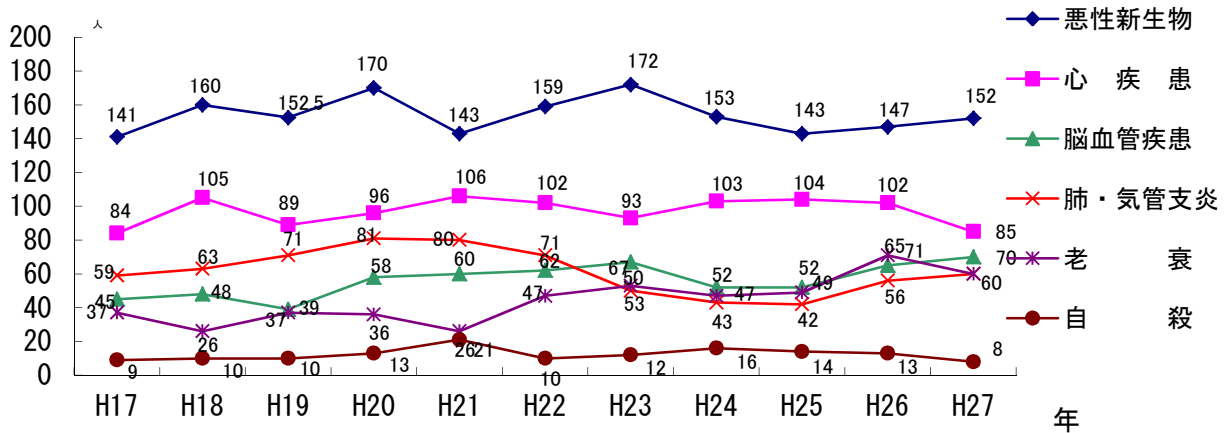
ア 死亡者数(死因別、市村別) 平成27年

| 死 因 | 総数 | 宮古島市 | 多良間村 |
|----------|-----|------|------|
| 結 核 | 1 | 1 | 0 |
| 悪性新生物 | 152 | 147 | 5 |
| 糖 尿 病 | 14 | 14 | 0 |
| 高血圧性疾患 | 4 | 4 | 0 |
| 心 疾 患 | 85 | 82 | 3 |
| 脳血管疾患 | 70 | 68 | 2 |
| 肺炎・気管支炎 | 60 | 60 | 0 |
| 胃・十二指腸潰瘍 | 2 | 2 | 0 |
| 肝 疾 患 | 8 | 8 | 0 |
| 腎 不 全 | 8 | 8 | 0 |
| 老 衰 | 60 | 60 | 0 |
| 不慮の事故 | 14 | 14 | 0 |
| 自 殺 | 8 | 8 | 0 |
| そ の 他 | 150 | 147 | 3 |
| 合 計 | 636 | 623 | 13 |

イ 死亡者数(年代別、市村別) 平成27年

| 年代 | 総数 | 宮古島市 | 多良間村 |
|---------|-----|------|------|
| 10歳未満 | 0 | 0 | 0 |
| 10歳-19歳 | 2 | 2 | 0 |
| 20歳-29歳 | 0 | 0 | 0 |
| 30歳-39歳 | 3 | 3 | 0 |
| 40歳-49歳 | 10 | 9 | 1 |
| 50歳-59歳 | 27 | 27 | 0 |
| 60歳-69歳 | 79 | 77 | 2 |
| 70歳-79歳 | 118 | 115 | 3 |
| 80歳-89歳 | 231 | 228 | 3 |
| 90歳以上 | 166 | 162 | 4 |
| 合 計 | 636 | 623 | 13 |

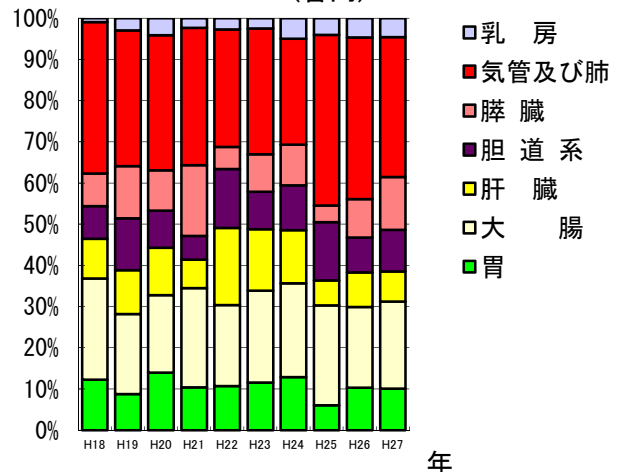
管内死因別死亡数の推移



ウ 悪性新生物死亡者数(部位別、市村別：平成26年・平成27年)

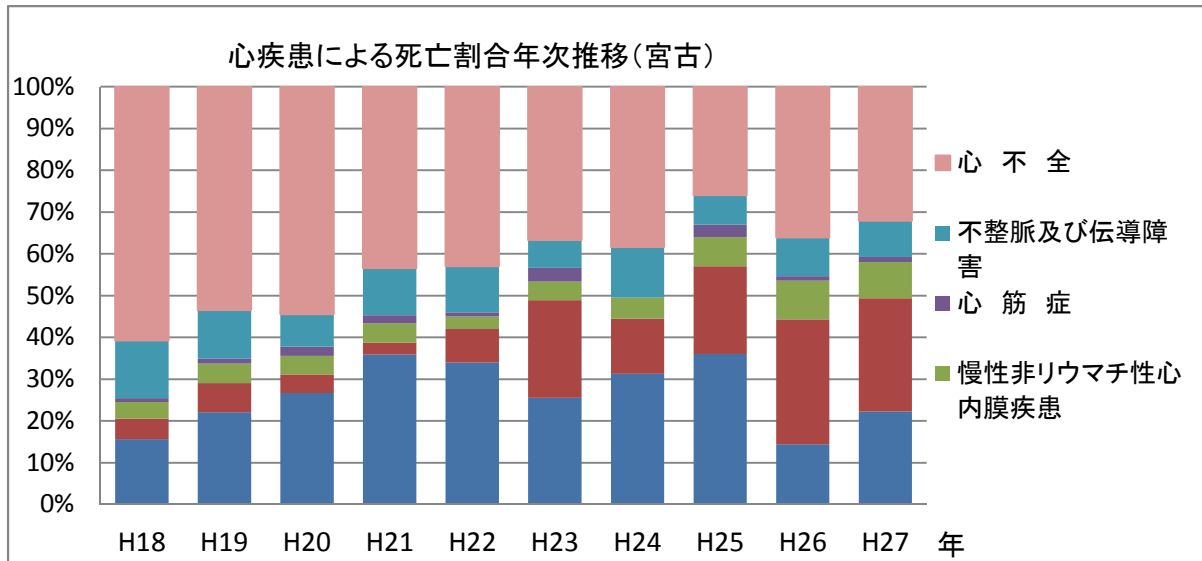
| 悪性新生物 部 位 | 総数 | | 宮古島市 | | 多良間村 | |
|--------------|-----|-----|------|-----|------|-----|
| | H26 | H27 | H26 | H27 | H26 | H27 |
| 食 道 | 4 | 2 | 3 | 2 | 1 | 0 |
| 胃 | 11 | 11 | 11 | 11 | 0 | 0 |
| 結 腸 | 13 | 12 | 13 | 12 | 0 | 0 |
| 直 腸 | 8 | 11 | 8 | 11 | 0 | 0 |
| 肝 臓 | 9 | 8 | 9 | 8 | 0 | 0 |
| 胆 道 系 | 9 | 11 | 9 | 10 | 0 | 1 |
| 膵 臓 | 10 | 14 | 10 | 13 | 0 | 1 |
| 気管及び肺 | 42 | 37 | 39 | 35 | 3 | 2 |
| 乳 房 | 5 | 5 | 5 | 5 | 0 | 0 |
| 子 宮 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 |
| 白 血 病 | 4 | 5 | 4 | 5 | 0 | 0 |
| そ の 他 | 30 | 33 | 27 | 32 | 3 | 1 |
| 合 計 | 147 | 152 | 140 | 147 | 7 | 5 |

悪性新生物部位別死亡者割合年次推移 (管内)



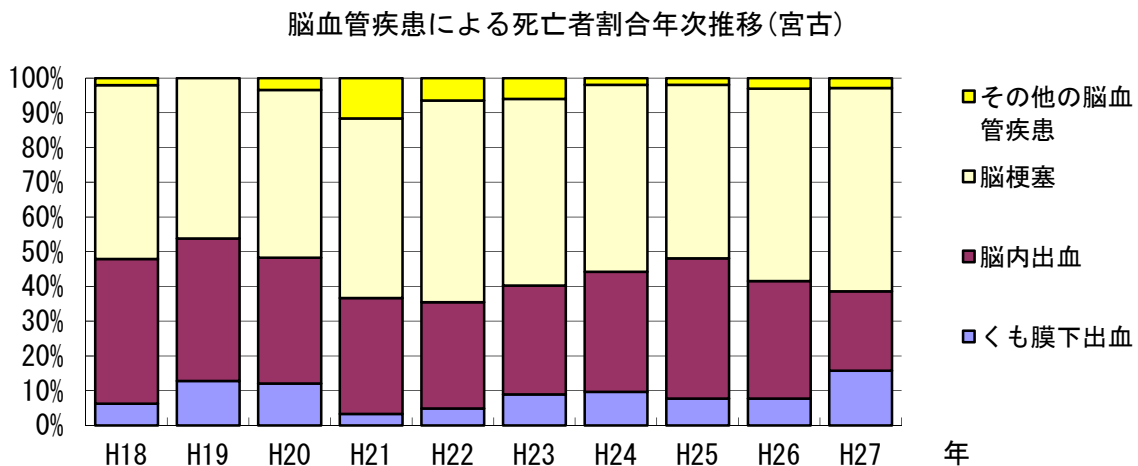
エ 心疾患による死亡者数(種別、市村別：平成26年・平成27年)

| 死 因 | 総数 | | 宮古島市 | | 多良間村 | |
|---------------|-----|-----|------|-----|------|-----|
| | H26 | H27 | H26 | H27 | H26 | H27 |
| 慢性リウマチ性心疾患 | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 |
| 急性心筋梗塞 | 14 | 18 | 12 | 17 | 2 | 1 |
| その他の虚血性心疾患 | 29 | 22 | 29 | 22 | 0 | 0 |
| 慢性非リウマチ性心内膜疾患 | 9 | 7 | 8 | 6 | 1 | 1 |
| 心筋症 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 不整脈及び伝導障害 | 9 | 7 | 9 | 7 | 0 | 0 |
| 心不全 | 35 | 26 | 35 | 26 | 0 | 0 |
| その他の心疾患 | 4 | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 |
| 合 計 | 102 | 85 | 98 | 83 | 4 | 2 |



オ 脳血管疾患による死亡者数(種別、市村別：平成26年・平成27年)

| 脳血管疾患 死因種別 | 総数 | | 宮古島市 | | 多良間村 | |
|---------------|-----|-----|------|-----|------|-----|
| | H26 | H27 | H26 | H27 | H26 | H27 |
| くも膜下出血 | 5 | 11 | 5 | 11 | 0 | 0 |
| 脳内出血 | 22 | 16 | 20 | 14 | 2 | 2 |
| 脳梗塞 | 36 | 41 | 35 | 41 | 1 | 0 |
| その他の脳血管疾患 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| 合 計 | 65 | 70 | 62 | 68 | 3 | 2 |



II 地域保健班業務

1 母子保健

(1) 主な母子事業の変遷

| 年 | 乳幼児健康診査及び専門健診、療育相談事業 | 思春期保健事業 |
|-------|---|---|
| 昭和49年 | 乳幼児一斉健診開始 (厚生省医療技術支援) | |
| 昭和57年 | | 巡回療育相談開始 |
| 昭和62年 | 心臓検診 | |
| 平成2年 | 特殊健診 ・遺伝専門健診・心理相談 ・未熟児健診・アレルギー健診 ・療育相談 | |
| 平成3年 | | 聴力、言語療育相談 (愛の小鳩事業団) H8年終了 |
| 平成9年 | 乳幼児健診 (市町村で実施) | |
| 平成10年 | 母子保健クリニック開設 | |
| 平成12年 | 自閉症相談 (厚生省医療技術支援) | |
| 平成13年 | | 思春期保健講演会開始 (厚生省医療技術支援) |
| 平成15年 | 遺伝相談 (県内医師) | H14 巡回療育相談・訓練事業 県障害福祉課がふれあいの里へ委託 (窓口は「さぼーと」) |
| 平成16年 | 自閉症児の療育・相談 (コロメソッドによる) H17年終了 | H16 心臓検診 →宮古病院で専門外来として実施 |
| 平成17年 | | 思春期ピアエデュケーション |
| 平成18年 | | 思春期保健 ピアカウンセリング開始 思春期保健 ピアカウンセラーの育成 思春期保健教育研究会立ち上げ (事務局:宮古福祉保健所) |
| 平成19年 | 自閉症相談 県費で継続 | 巡回思春期相談の開始 |
| 平成20年 | | 第1回思春期フェスティバル開催 |
| 平成21年 | 発達障害児等相談と改称 | |
| 平成23年 | | 第4回思春期フェスティバル開催 保健所での事務局を終了 |
| 平成24年 | H24年終了 | 宮古島市思春期保健教育研究会 として再発足 (事務局:宮古島市健康増進課) |
| 平成25年 | 長期療養児相談 | |
| 平成26年 | | |
| 平成27年 | ダウン症児親の会 (乳幼児期) | |
| 平成28年 | 平成28年終了 発達障害児の支援体制整備を行った | |

2 難病対策

(1) 受給者証交付状況詳細

| 疾病名 | 交付件数 | 申請別 | | 性別 | | 年代別 | | | | | | | 市村別 | |
|----------------------------|-------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| | | 新規 | 更新 | 男 | 女 | 10代 | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70以上 | 宮古島市 | 多良間村 |
| 筋萎縮性側索硬化症 | 4 | 0 | 4 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 0 |
| 進行性核上性麻痺 | 8 | 3 | 5 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 8 | 0 |
| パーキンソン病 | 48 | 16 | 32 | 28 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 11 | 35 | 47 | 1 |
| 大脳皮質基底核変性症 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| 重症筋無力症 | 14 | 4 | 10 | 8 | 6 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 6 | 2 | 14 | 0 |
| 多発性硬化症／視神経脊髄炎 | 3 | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| 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 | 5 | 1 | 4 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 5 | 0 |
| 多系統萎縮症 | 5 | 2 | 3 | 3 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 5 | 0 |
| 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。) | 6 | 6 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 6 | 0 |
| もやもや病 | 6 | 1 | 5 | 4 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | 0 |
| 亜急性硬化性全脳炎 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 全身性アミロイドーシス | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 神経繊維種症 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 天疱瘡 | 4 | 0 | 4 | 1 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| 膿疱性乾癬(凡発型) | 6 | 0 | 6 | 3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 6 | 0 |
| 高安静脈炎 | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 結節性多発動脈炎 | 4 | 0 | 4 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 4 | 0 |
| 顕微鏡的多発血管炎 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 |
| 悪性関節リウマチ | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| バージャー病 | 3 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 0 |
| 全身性エリテマトーデス | 28 | 2 | 26 | 1 | 27 | 0 | 0 | 1 | 6 | 9 | 10 | 2 | 28 | 0 |
| 皮膚筋炎／多発性筋炎 | 8 | 0 | 8 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 3 | 8 | 1 |
| 全身性強皮症 | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 0 |
| 混合型結合組織病 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| ベーチェット病 | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 特発性拡張型心筋症 | 14 | 2 | 12 | 9 | 5 | 0 | 0 | 1 | 4 | 2 | 5 | 2 | 14 | 0 |
| 再生不良性貧血 | 11 | 1 | 10 | 4 | 7 | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 11 | 0 |
| 筋ジストロフィー | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 特発性血小板減少性紫斑病 | 3 | 1 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| 黄色靭帯骨化証 | 10 | 3 | 7 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 6 | 10 | 0 |
| 後縦靭帯骨化証 | 28 | 5 | 23 | 21 | 7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 13 | 7 | 28 | 0 |
| 広範脊柱管狭窄症 | 11 | 1 | 10 | 8 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 5 | 11 | 0 |
| 特発性大腿骨頭壊死症 | 4 | 1 | 3 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 |
| クッシング病 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 下垂体前葉機能低下症 | 7 | 1 | 6 | 5 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 7 | 0 |
| サルコイドーシス | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 特発性間質性肺炎 | 3 | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 |
| 肺動脈性肺高血圧症 | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| リンパ管筋腫症 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 網膜色素変性症 | 26 | 2 | 24 | 11 | 15 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 9 | 8 | 26 | 0 |
| 原発性胆汁性肝硬変 | 9 | 2 | 7 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 0 | 9 | 0 |
| クローン病 | 13 | 3 | 10 | 7 | 6 | 0 | 5 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 9 | 0 |
| 潰瘍性大腸炎 | 33 | 4 | 29 | 24 | 9 | 0 | 0 | 4 | 8 | 7 | 5 | 9 | 1 | 0 |
| 家族性良性慢性天潰瘍 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 一次性ネフローゼ症候群 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 紫斑病性腎炎 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 強直性脊椎炎 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む) | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 多発性嚢胞腎 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 慢性突発性偽性腸閉塞症 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| 計 | 362 | 72 | 290 | 188 | 172 | 4 | 10 | 23 | 38 | 63 | 105 | 117 | 324 | 3 |
| 構成比(%) | 100.0 | 19.9 | 80.1 | 51.9 | 47.5 | 1.1 | 2.8 | 6.4 | 10.5 | 17.4 | 29.0 | 32.3 | 89.5 | 0.8 |

Ⅲ 健康推進班業務

1 結核対策

図1 新登録患者の罹患率年次推移

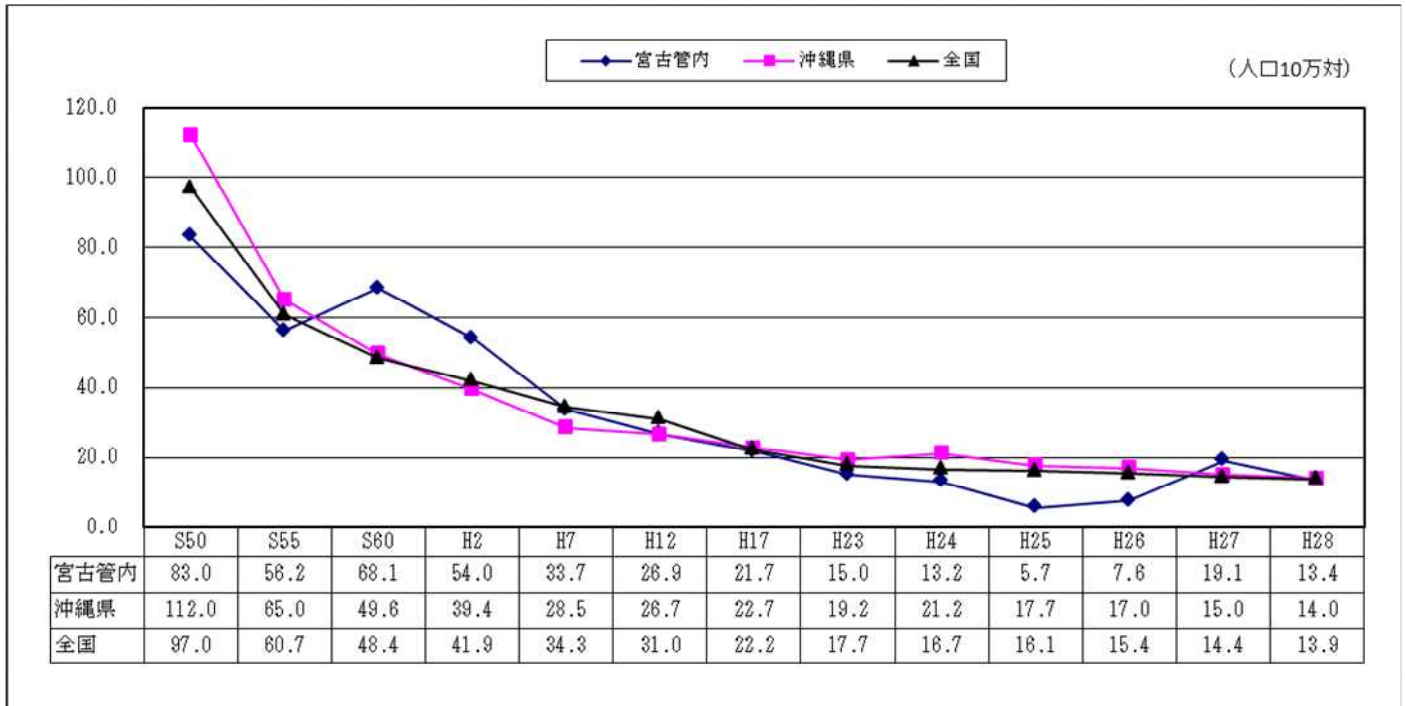


表1 新登録患者の年齢階級別状況

平成28年

| 区分 | 総数 | 活動性肺結核 | | | | 活動性肺外結核 | 不明 | 潜在性結核感染症(別掲) |
|--------|----|--------|--------|---------|-----|---------|----|--------------|
| | | 総数 | 感染性 | | 菌陰性 | | | |
| | | | 喀痰塗抹陽性 | その他の菌陽性 | | | | |
| 年次別 | | | | | | | | |
| 年齢階級別計 | 7 | 3 | 2 | 1 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| 0～4歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5～9歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10～14歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15～19歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20～29歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30～39歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40～49歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 50～59歳 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 60～69歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 70～79歳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 80～89歳 | 4 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 90歳以上 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |

図2 新登録患者の年齢階級別状況

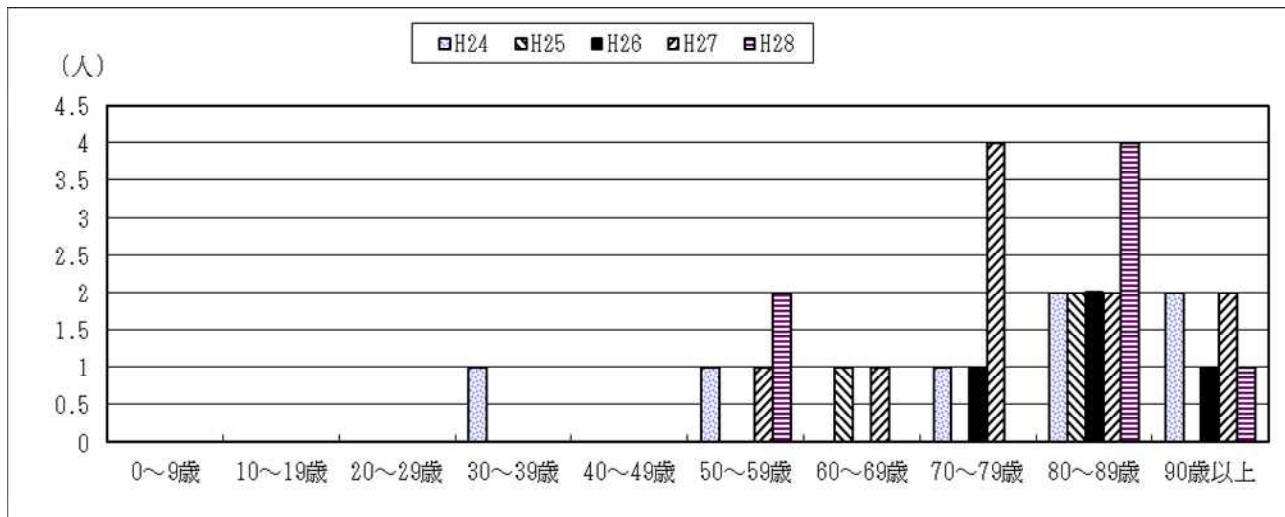


表2 結核死亡状況

結核死亡率：‰（千分率）

| | 宮古管内 | | | | 沖縄県 | | 全国 | |
|------|------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|
| | 全死亡数 | 結核死亡数 | 結核死亡率 | 人口 | 結核死亡数 | 結核死亡率 | 結核死亡数 | 結核死亡率 |
| S50年 | 411 | 1 | 2.4 | 57,762 | 52 | 5.0 | 10,567 | 9.5 |
| 55年 | 406 | 2 | 4.9 | 60,464 | 39 | 3.5 | 6,429 | 5.5 |
| 60年 | 375 | 3 | 5.0 | 60,333 | 28 | 2.4 | 4,692 | 3.9 |
| H2年 | 461 | 2 | 3.5 | 57,455 | 32 | 2.6 | 3,659 | 3.0 |
| 7年 | 416 | 1 | 2.4 | 56,248 | 31 | 2.4 | 3,178 | 2.6 |
| 12年 | 463 | 1 | 2.2 | 55,805 | 23 | 1.8 | 2,650 | 2.1 |
| 17年 | 517 | 0 | 0.0 | 55,186 | 17 | 1.2 | 2,295 | 1.8 |
| 23年 | 631 | 3 | 4.8 | 53,209 | 37 | 2.6 | 2,162 | 1.7 |
| 24年 | 608 | 3 | 4.9 | 53,122 | 42 | 3.0 | 2,105 | 1.7 |
| 25年 | 596 | 0 | 0.0 | 53,036 | 27 | 1.9 | 2,084 | 1.7 |
| 26年 | 657 | 1 | 1.5 | 52,732 | 24 | 1.6 | 2,099 | 1.7 |
| 27年 | 625 | 1 | 1.6 | 52,441 | 22 | 1.5 | 1,955 | 1.6 |

2 感染症対策

表1 年次別感染症発生状況（全数報告）

| 類型 | 疾患名 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 |
|--------------|----------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2類 | 結核* | 9 | 9 | 5 | 7 | 12 | 11 |
| 3類 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 13 | 13 | 7 | 2 | 3 | 7 |
| 4類 | つつが虫病 | 2 | 0 | 1 | 2 | 4 | 10 |
| | レジオネラ症 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 |
| 5類 (全数報告) | ウイルス性肝炎 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 後天性免疫不全症候群 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 梅毒 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 風しん | 0**1 | | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |

*結核・・・結核の発生状況は潜在性結核感染症を含む。

**風しん（H24）の1件は、風しん IgM（-）

表2 年次別感染症発生状況（定点報告）

| 類型 | 疾患名 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 |
|------------------|-------------------|-----|-------|-----|-------|-------|-------|
| 5類 (定点報告) | インフルエンザ | 542 | 1,607 | 536 | 1,067 | 1,169 | 1,380 |
| | RSウイルス感染症 | 7 | 82 | 78 | 54 | 121 | 95 |
| | 咽頭結膜熱 | 51 | 3 | 43 | 79 | 48 | 25 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 17 | 6 | 7 | 89 | 59 | 27 |
| | 感染性胃腸炎 | 5 | 195 | 176 | 42 | 172 | 462 |
| | 水痘 | 140 | 167 | 136 | 254 | 44 | 33 |
| | 手足口病 | 195 | 72 | 50 | 26 | 195 | 125 |
| | 伝染性紅斑 | 4 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| | 突発性発しん | 10 | 17 | 24 | 23 | 25 | 26 |
| | 百日咳 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 1 |
| | ヘルパンギーナ | 3 | 0 | 0 | 10 | 22 | 10 |
| | 流行性耳下腺炎 | 44 | 5 | 7 | 7 | 486 | 343 |
| | 急性出血性結膜炎 | 114 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 |
| | 流行性角結膜炎 | 96 | 48 | 77 | 89 | 46 | 73 |
| | 細菌性髄膜炎 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | 無菌性髄膜炎 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | マイコプラズマ肺炎 | 259 | 157 | 92 | 7 | 1 | 31 |
| | クラミジア肺炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 234 | 124 | 68 | 111 | 117 | 121 |
| | ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症* | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |

*平成26年9月19日より、5類全数把握疾患へ変更

表3 定期予防接種実施状況

平成28年度

| | DPT（ジフテリア・百日せき・破傷風）・DT（ジフテリア・破傷風） | | | | | | |
|-------|-----------------------------------|-------|-------|------|---------------|-----|-------|
| | 第Ⅰ期 | | | | 第Ⅱ期 | | |
| | 初回接種 | | | 追加接種 | DT（ジフテリア・破傷風） | | |
| | 第1回 | 第2回 | 第3回 | | | | |
| 被接種者数 | 被接種者数 | 被接種者数 | 被接種者数 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | |
| 宮古島市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 572 | 481 | 84.1% |
| 多良間村 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 9 | 81.8% |
| 宮古管内 | 0 | 0 | 0 | 0 | 583 | 490 | 84.0% |

| | ポリオ | | | | DPT-I PV（4種混合） | | | | | | | | | | | |
|------|-----------|-------|-------|-------|----------------|-------|--------|------|-------|--------|------|-------|-------|------|-------|-------|
| | I PV（不活化） | | | | 初回接種 | | | | | | | | | 追加接種 | | |
| | I 期初回 | | | I 期追加 | 第1回 | | | 第2回 | | | 第3回 | | | | | |
| | 1回目 | 2回目 | 3回目 | | 4回目 | 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 | | |
| | 被接種者数 | 被接種者数 | 被接種者数 | 被接種者数 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 |
| 宮古島市 | 0 | 4 | 4 | 8 | 127 | 86 | 67.7% | 244 | 171 | 70.1% | 384 | 253 | 65.9% | 654 | 356 | 54.4% |
| 多良間村 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 11 | 100.0% | 10 | 10 | 100.0% | 11 | 10 | 90.9% | 7 | 6 | 85.7% |
| 宮古管内 | 0 | 4 | 4 | 8 | 138 | 97 | 70.3% | 254 | 181 | 71.3% | 395 | 263 | 66.6% | 661 | 362 | 54.8% |

| | MR（麻しん・風しん） | | | | | | BCG（結核） | | |
|------|-------------|-------|--------|------|-------|--------|---------|-------|--------|
| | 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 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 |
| 宮古島市 | 596 | 585 | 98.2% | 596 | 542 | 90.9% | 277 | 254 | 91.7% |
| 多良間村 | 4 | 6 | 150.0% | 13 | 13 | 100.0% | 11 | 11 | 100.0% |
| 宮古管内 | 600 | 591 | 98.5% | 609 | 555 | 91.1% | 288 | 265 | 92.0% |

| | 日本脳炎 | | | | | | インフルエンザ | | | | | | | | |
|------|------|-------|--------|------|-------|-------|---------|-------|-------|--------|-------|-------|-----------------------------|-------|-------|
| | 第Ⅰ期 | | | | | | 追加接種 | | | 65歳以上 | | | 予防接種施行令で定める 60歳以上65歳未満の者 | | |
| | 初回接種 | | | 第Ⅱ期 | | | | | | | | | | | |
| | 第1回 | | | 第2回 | | | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 |
| | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 被接種者数 | 接種率 |
| 宮古島市 | 736 | 500 | 67.9% | 448 | 445 | 99.3% | 344 | 273 | 79.4% | 13,910 | 6,353 | 45.7% | 4,952 | 19 | 0.4% |
| 多良間村 | 13 | 13 | 100.0% | 14 | 13 | 92.9% | 16 | 13 | 81.3% | 332 | 252 | 75.9% | 89 | 57 | 64.0% |
| 宮古管内 | 749 | 513 | 68.5% | 462 | 458 | 99.1% | 360 | 286 | 79.4% | 14,242 | 6,605 | 46.4% | 5,041 | 76 | 1.5% |

| | 接種開始時期 | Hib感染症 | | | | | | | | | | | |
|------|-------------|--------|------|--------|------|------|--------|------|------|--------|------|------|--------|
| | | 初回 | | | | | | | | | 追加 | | |
| | | 第1回 | | | 第2回 | | | 第3回 | | | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 |
| | | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 | | | |
| 宮古島市 | 生後2～7月 | 587 | 547 | 93.2% | 587 | 595 | 101.4% | 587 | 599 | 102.0% | 662 | 276 | 41.7% |
| | 生後7月～12月 | 587 | 3 | 0.5% | 587 | 0 | 0.0% | | | | 662 | 0 | 0.0% |
| | 生後12月～生後60月 | 587 | 15 | 2.6% | | | | | | | | | |
| 多良間村 | 生後2～7月 | 12 | 12 | 100.0% | 10 | 10 | 100.0% | 9 | 9 | 100.0% | 4 | 4 | 100.0% |
| | 生後7月～12月 | 1 | 1 | 100.0% | 1 | 1 | 100.0% | | | | 0 | 0 | - |
| | 生後12月～生後60月 | 0 | 0 | - | | | | | | | | | |
| 宮古管内 | 生後2～7月 | 599 | 559 | 93.3% | 597 | 605 | 101.3% | 596 | 608 | 102.0% | 666 | 280 | 42.0% |
| | 生後7月～12月 | 588 | 4 | 0.7% | 588 | 1 | 0.2% | | | | 662 | 0 | 0.0% |
| | 生後12月～生後60月 | 587 | 15 | 2.6% | | | | | | | | | |

| | 接種開始時期 | 小児肺炎球菌 | | | | | | | | | | | |
|------|-------------|--------|------|--------|------|------|--------|------|------|--------|------|------|-------|
| | | 初回 | | | | | | | | | 追加 | | |
| | | 第1回 | | | 第2回 | | | 第3回 | | | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 |
| | | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 | | | |
| 宮古島市 | 生後2～7月 | 587 | 550 | 93.7% | 587 | 596 | 101.5% | 587 | 607 | 103.4% | 662 | 267 | 40.3% |
| | 生後7月～12月 | 587 | 3 | 0.5% | 587 | 0 | 0.0% | | | | 662 | 0 | 0.0% |
| | 生後12月～生後24月 | 587 | 5 | 0.9% | 587 | 0 | 0.0% | | | | | | |
| | 生後24月～生後60月 | 587 | 8 | 1.4% | | | | | | | | | |
| 多良間村 | 生後2～7月 | 13 | 13 | 100.0% | 11 | 11 | 100.0% | 10 | 10 | 100.0% | 9 | 8 | 88.9% |
| | 生後7月～12月 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | | | | 0 | 0 | - |
| | 生後12月～生後24月 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | | | | | | |
| | 生後24月～生後60月 | 0 | 0 | - | | | | | | | | | |
| 宮古管内 | 生後2～7月 | 600 | 563 | 93.8% | 598 | 607 | 101.5% | 597 | 617 | 103.4% | 671 | 275 | 41.0% |
| | 生後7月～12月 | 587 | 3 | 0.5% | 587 | 0 | 0.0% | | | | 662 | 0 | 0.0% |
| | 生後12月～生後24月 | 587 | 5 | 0.9% | 587 | 0 | 0.0% | | | | | | |
| | 生後24月～生後60月 | 587 | 8 | 1.4% | | | | | | | | | |

| | HPV(ヒトパピローマウイルス感染症) | | | | | | | | |
|------|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 初回 | | | | | | | | |
| | 第1回 | | | 第2回 | | | 第3回 | | |
| | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 | 対象者数 | 接種者数 | 接種率 |
| 宮古島市 | 263 | 0 | 0.0% | 263 | 0 | 0.0% | 263 | 0 | 0.0% |
| 多良間村 | 17 | 0 | 0.0% | 17 | 0 | 0.0% | 17 | 0 | 0.0% |
| 宮古管内 | 280 | 0 | 0.0% | 280 | 0 | 0.0% | 280 | 0 | 0.0% |

| 市町村名 | 水痘 ※経過措置含む | | | | | | 高齢者肺炎球菌感染症 | | | | | |
|------|------------|------|--------|-------|------|--------|-------------|------|--------|-------------------------|------|--------|
| | 第1回 | | | 第2回 | | | 65歳 ※経過措置含む | | | 予防接種施行令で定める60歳以上65歳未満の者 | | |
| | 対象者数 | 接種者数 | 接種率(%) | 対象者数 | 接種者数 | 接種率(%) | 対象者数 | 接種者数 | 接種率(%) | 対象者数 | 接種者数 | 接種率(%) |
| | 宮古島市 | 662 | 599 | 90.5% | 639 | 506 | 79.2% | 836 | 489 | 58.5% | 34 | 2 |
| 多良間村 | 9 | 8 | 88.9% | 7 | 7 | 100.0% | 17 | 5 | 29.4% | 89 | 3 | 3.4% |
| 宮古管内 | 828 | 607 | 73.3% | 646 | 513 | 79.4% | 853 | 494 | 57.9% | 123 | 5 | 4.1% |

表4 予防接種による副反応報告等 平成28年度

| | 副反応報告 | 健康被害救済 |
|------|-------|--------|
| 宮古島市 | 0 | 0 |
| 多良間村 | 0 | 0 |

3 多目的コホート研究

(1) 目的

多目的コホート研究は、1990年に始まった大規模で長期にわたる観察型の疫学研究である。独立行政法人国立がんセンターのがん研究開発費※を原資に2016年現在も追跡調査が続けられている。どのような生活習慣をもつ人が、がん・脳卒中・心筋梗塞・糖尿病などになりやすいのか、あるいはなりにくいのかを明らかにすることを目的としている。

※2009年までは厚生労働省がん研究助成金による。

(2) 対象（コホートⅡ：1993年研究開始）

1993年に、旧平良市及び旧城辺町に在住する40歳以上70歳未満の方（大正12年1月1日から昭和27年12月31日に生まれた方）全員を対象に、市町村の住民基本台帳より抽出した。

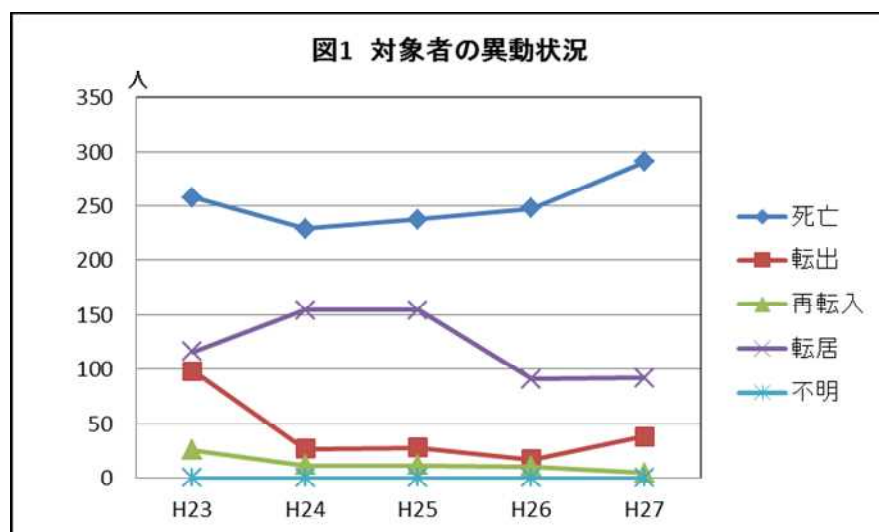
(3) 内容

独立行政法人国立がん研究センターがん研究事業を実施するため、宮古保健所長が分担研究者となり、宮古地域の住民調査を実施している。現在の主な業務としては、コホート対象者の異動状況処理、死亡リスト処理、疾病罹患処理、その他関連業務を実施している。

(4) 対象者の異動状況

表1 対象者の異動状況（平成27年12月末）

| (人) | | 異動日不明 | H4～H20 | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | 計 |
|----------------|------|-------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 対象者 14109 | 死亡 | 2 | 1980 | 200 | 219 | 258 | 229 | 238 | 248 | 291 | 3,665 |
| | 転出 | 47 | 2887 | 122 | 97 | 98 | 27 | 28 | 17 | 38 | 3,361 |
| | 再転入 | 1 | 683 | 35 | 30 | 26 | 12 | 12 | 11 | 5 | 815 |
| | 転居 | 34 | 3322 | 157 | 140 | 116 | 154 | 154 | 91 | 92 | 4,260 |
| | 不明 | 36 | 282 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 325 |
| 追跡対象者 14105 | 職権削除 | 7 | 23 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 |
| | 追跡拒否 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | | 127 | 9177 | 515 | 496 | 498 | 422 | 432 | 367 | 426 | 12,460 |



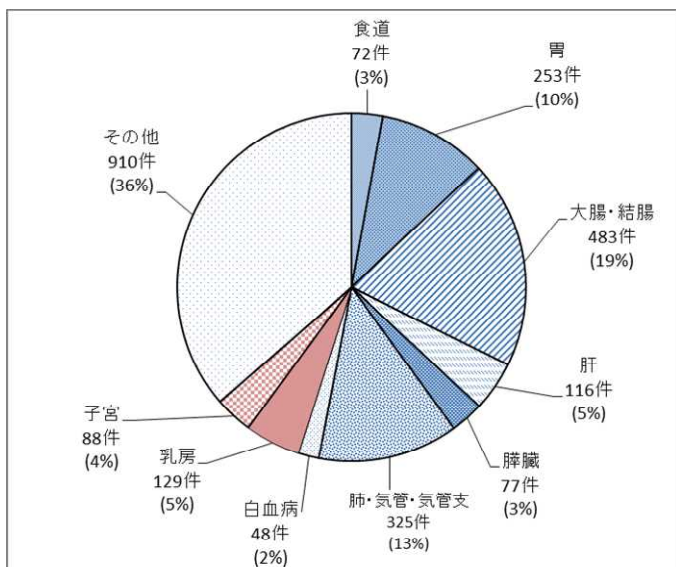
(5) 疾病登録状況

平成 27 年の登録数は 60 件。肺がん 14 件、大腸がん 13 件、肝がん 10 件の順が多い。累計登録数は 2,501 件（表 2）。部位別の累計登録数は大腸がん 483 件（19%）、肺がん 325 件（13%）、胃がん 253 件（10%）の順が多い（図 2）。

表 2 悪性新生物の疾病登録状況（平成 27 年 12 月末）

| | 5~20年 | 21年 | 22年 | 23年 | 24年 | 25年 | 26年 | 27年 | 計 |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 食道 | 51 | 0 | 0 | 2 | 3 | 6 | 10 | 0 | 72 |
| 胃 | 173 | 7 | 7 | 13 | 10 | 18 | 20 | 5 | 253 |
| 大腸・結腸 | 300 | 17 | 19 | 20 | 36 | 38 | 40 | 13 | 483 |
| 肝 | 67 | 5 | 6 | 6 | 6 | 5 | 11 | 10 | 116 |
| 膵臓 | 51 | 5 | 0 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 77 |
| 肺・気管・気管支 | 196 | 18 | 15 | 25 | 15 | 27 | 15 | 14 | 325 |
| 白血病 | 39 | 4 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 48 |
| 乳房 | 77 | 5 | 8 | 12 | 3 | 10 | 13 | 1 | 129 |
| 子宮 | 59 | 0 | 0 | 5 | 4 | 9 | 8 | 3 | 88 |
| その他 | 566 | 37 | 55 | 51 | 46 | 64 | 82 | 9 | 910 |
| 合計 | 1579 | 98 | 111 | 138 | 129 | 182 | 204 | 60 | 2,501 |

図 2 悪性新生物の疾病登録数（累計）



(6) 協力医療機関別疾病登録の状況

脳卒中及び心疾患については平成 24 年 12 月 31 日発症の症例で登録を終了。

がん登録票については、沖縄県地域がん登録事業に協力している「沖縄県立宮古病院」、「宮古島徳洲会病院」以外の協力医療機関へがん登録票の記入を依頼した。

表 3 協力医療機関および沖縄県地域がん登録事業への登録について

| 協力医療機関 | 沖縄県立宮古病院 | 宮古島徳洲会病院 | ドクターゴン診療所 | 地下内科医院 | いけむら外科胃腸科肛門科 | 池村内科医院 | 宮古島リハビリ温泉病院 | 城辺中央クリニック |
|-------------|----------|----------|-----------|--------|--------------|--------|-------------|-----------|
| 沖縄県地域がん登録事業 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X |

IV 生活環境班業務

1 血液関係

赤十字血液センターによる献血事業が年に2回実施されており、高校生を対象とした献血も年1回実施されている。

表1 地区別 献血実績（平成24～28年度）

（単位：人）

| | 年度 | 予定人員 | 受付者数 | 不適格者数 | 献血の種類 | | | | 予定人員に対する献血者の割合 (%) |
|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----|-------|--------------------|
| | | | | | 200mL | 400mL | 成分 | 合計 | |
| 平良地区 | 平成24年度 | 1,100 | 1,291 | 233 | 8 | 1,050 | 0 | 1,058 | 96.2 |
| | 平成25年度 | 1,325 | 1,391 | 342 | 47 | 1,002 | 0 | 1,049 | 79.2 |
| | 平成26年度 | 1,060 | 1,417 | 277 | 38 | 1,102 | 0 | 1,140 | 107.5 |
| | 平成27年度 | 1,160 | 1,529 | 327 | 11 | 1,191 | 0 | 1,202 | 103.6 |
| | 平成28年度 | 1,215 | 1,536 | 327 | 15 | 1,194 | 0 | 1,209 | 99.5 |
| 城辺地区 | 平成24年度 | 75 | 70 | 3 | 0 | 67 | 0 | 67 | 89.3 |
| | 平成25年度 | 140 | 141 | 28 | 1 | 112 | 0 | 113 | 80.7 |
| | 平成26年度 | 140 | 141 | 28 | 1 | 112 | 0 | 113 | 80.7 |
| | 平成27年度 | 95 | 86 | 13 | 0 | 73 | 0 | 73 | 76.8 |
| | 平成28年度 | 80 | 92 | 13 | 2 | 77 | 0 | 79 | 98.8 |
| 下地地区 | 平成24年度 | 110 | 90 | 11 | 2 | 77 | 0 | 79 | 71.8 |
| | 平成25年度 | 95 | 83 | 12 | 0 | 71 | 0 | 71 | 74.7 |
| | 平成26年度 | 75 | 83 | 9 | 1 | 73 | 0 | 74 | 98.7 |
| | 平成27年度 | 100 | 92 | 12 | 0 | 80 | 0 | 80 | 80.0 |
| | 平成28年度 | 65 | 62 | 12 | 0 | 50 | 0 | 50 | 76.9 |
| 上野地区 | 平成24年度 | 150 | 144 | 17 | 0 | 127 | 0 | 127 | 84.7 |
| | 平成25年度 | 90 | 92 | 17 | 5 | 70 | 0 | 75 | 83.3 |
| | 平成26年度 | 125 | 115 | 16 | 1 | 98 | 0 | 99 | 79.2 |
| | 平成27年度 | 145 | 148 | 17 | 0 | 131 | 0 | 131 | 90.3 |
| | 平成28年度 | 120 | 164 | 17 | 1 | 146 | 0 | 147 | 122.5 |
| 伊良部地区 | 平成24年度 | 105 | 90 | 15 | 1 | 74 | 0 | 75 | 71.4 |
| | 平成25年度 | 95 | 94 | 8 | 5 | 81 | 0 | 86 | 90.5 |
| | 平成26年度 | 85 | 71 | 9 | 1 | 61 | 0 | 62 | 72.9 |
| | 平成27年度 | 65 | 73 | 18 | 0 | 55 | 0 | 55 | 84.6 |
| | 平成28年度 | 50 | 59 | 18 | 3 | 38 | 0 | 41 | 82.0 |

※多良間村は未実施（平成24～28年度）

表2 高等学校別 献血実績（平成24～28年度）

（単位：本）

| | 平成24年度 | | | 平成25年度 | | | 平成26年度 | | | 平成27年度 | | | 平成28年度 | | |
|----------|--------|-------|----|--------|-------|----|--------|-------|-----|--------|-------|-----|--------|-------|-----|
| | 200mL | 400mL | 小計 | 200mL | 400mL | 小計 | 200mL | 400mL | 小計 | 200mL | 400mL | 小計 | 200mL | 400mL | 小計 |
| 伊良部高等学校 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | 21 | 22 | 0 | 23 | 23 | 3 | 12 | 15 |
| 宮古高等学校 | 0 | 34 | 34 | 3 | 39 | 42 | 5 | 40 | 45 | 3 | 57 | 60 | 0 | 65 | 65 |
| 宮古総合実業高校 | 0 | 24 | 24 | 2 | 13 | 15 | - | - | 0 | - | - | - | 0 | 27 | 27 |
| 宮古工業高等学校 | 0 | 32 | 32 | 3 | 29 | 32 | 2 | 39 | 41 | 0 | 26 | 26 | 1 | 2 | 3 |
| 合計 | 1 | 98 | 99 | 9 | 89 | 98 | 8 | 100 | 108 | 3 | 106 | 109 | 4 | 106 | 110 |

資料：沖縄県赤十字血液センター

V 学生実習

| NO | 実習生所属 | 実習期間 | 時間 | 学生数 | 実習目的 |
|----|-------------------|----------------------------|----|-----|--|
| 1 | 沖縄県立看護大学 (4年次) | 前期：平成28年10月3日 | 8 | 3 | 沖縄県における衛生行政の中核を担う保健所の機能、役割を学ぶ |
| | | 後期：平成28年10月17日 | 8 | 2 | |
| 2 | 琉球大学医学部保健学科 | 平成28年11月7日 ～平成28年11月11日 | 40 | 3 | 保健所における公衆衛生活動並びに地域で暮らす人々の健康問題の課題の把握及び解決方法を学ぶ |
| 3 | 美作大学食物学科 | 平成28年8月22日 ～平成28年8月26日 | 40 | 2 | 保健所における公衆栄養の実際について学ぶ |

VI 受入研修

| NO | 研修名（委託先） | 実習期間 | 時間 | 研修生数 | 実習目的 |
|----|---|--|----|------|--|
| 1 | 県立宮古病院 臨床研修医 (地域保健・医療研修) | H28. 6. 27 H28. 7. 8 H28. 7. 21 H28. 8. 25 H28. 9. 15 H28. 10. 27 H28. 11. 17 H28. 12. 15 H29. 1. 19 | 70 | 15 | 宮古保健所の地域における保健活動の意義、重要性、問題点などを理解する。 |
| 2 | 自衛隊那覇病院 臨床研修医 (地域保健・医療研修) | H28. 6. 20～H28. 6. 24 H28. 11. 21～H28. 11. 25 H29. 1. 23～H29. 1. 27 | 91 | 3 | 宮古保健所の地域における保健業務を通して、その意義や重要性、問題点などを理解する。 |
| 3 | JICA研修員 課題別研修「エビデンスに基づく公衆衛生計画立案」 | H28. 7. 8 ※台風接近のため中止 | 3 | 12 | 発展途上国における、エビデンスに基づく公衆衛生に係るの課題を解決するための知識、技術、ヒントを研修員に提供することを目的とする。 |
| 4 | JICA研修員 課題別研修「地域保健システム強化による感染症対策コース」 | H28. 8. 23～H28. 8. 24 | 6 | 14 | 開発途上国における感染症対策上の課題を解決するための知識、技術等を研修員に提供することを目的とする。 |
| 5 | JICA研修員 課題別研修「公衆衛生活動による母子保健強化」 | H28. 10. 13 | 2 | 9 | 開発途上国における母子保健対策上の課題を解決するための知識、技術、ヒントを研修員に提供することを目的とする。 |

Ⅶ 研修・講習

| NO | 実施月日 | 研修・講習名 | 場 所 | 受講対象者 | 開催回数 | 研修・講習講師 | 担 当 班 |
|----|--------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|------|--------------|-------|
| 1 | H28. 4. 12 | 第32回全日本トリアスロン宮古島大会食料部衛生講習会 | 宮古合同庁舎 2階講堂 | 第32回全日本トリアスロン宮古島大会弁当・オードブル製造業者 | 1 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 2 | H28. 4. 13 | 第32回全日本トリアスロン宮古島大会A・Sボランティア責任者講習会 | 宮古島市 総合体育館 | 第32回全日本トリアスロン宮古島大会A・Sボランティア責任者 | 1 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 3 | H28. 4. 25 | 感染症研修会 「結核、インフルエンザ対策について」 | 宮古厚生園 | 宮古厚生園職員 | 1 | 健康推進班 保健師 | 健康推進班 |
| 4 | H28. 5. 12 H28. 8. 19 | 学校給食講習会 | 宮古合同庁舎 2 階講堂 | 宮古島市学校給食調理場 栄養士 宮古島市学校給食調理場 調理従事者 | 2 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 5 | H27. 6. 25 | 感染症研修会 「インフルエンザ、ノロ、結核対策について」 | 宮古島市 中央公民館 | 宮古介護福祉士の会 会員 | 1 | 健康推進班 保健師 | 健康推進班 |
| 6 | H28. 7. 13 | 新型インフルエンザ等 感染症対策に関する 勉強会 | 宮古保健所 2階大会議室 | 宮古島市消防本部 職員 | 1 | 健康推進班 医師 | 健康推進班 |
| 7 | H28. 7. 13 | 「オリオンピアフェスト 2016in宮古」テナント説明会 | ホテル共和 | オリオンピアフェスト 出店予定業者 | 1 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 8 | H28. 7. 27 | 平成28年度食生活改善推進員 養成講座 | 下地保健福祉セ ンター | 宮古島市民 | 1 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 9 | H28. 8. 9 | 個人防護具(PPE) 着脱実習 | 宮古保健所 健康増進室 | 宮古島市消防本部 職員 | 1 | 健康推進班 医師 | 健康推進班 |
| 10 | H28. 8. 10 H29. 1. 25 | 食品衛生責任者養成講習会 | 宮古保健所 2階 大会議室 | 食品衛生責任者養成 希望者 | 2 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 11 | H28. 8. 30 H28. 8. 31 | 平成28年度 アグリチャレンジ講座 | 多良間村コミュ ニティ施設 宮古合同庁舎 | 農産物の加工販売者 | 2 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 12 | H28. 9. 8 | 労働者の健康づくり研修会 「自己管理の工夫(適正飲酒 量)」 | 宮古島市 中央公民館 | 労働衛生大会の参加 者 | 1 | 健康推進班 保健師 | 健康推進班 |
| 13 | H28. 10. 20 | 離島フェア2016説明会 | 宮古島市役所 平良庁舎 3階会議室 | 離島フェア出店予定 業者 | 1 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 14 | H28. 11. 8 | 食品表示講習会 | 宮古合同庁舎 2階講堂 | 食品取扱業者 | 1 | 生活環境班 技師 | 生活環境班 |
| 15 | H29. 2. 22 | 水環境保全における保健所の 役割 | 宮古保健所 2階 大会議室 | JICA課題別研修生 (NPO法人おきなわ 環境クラブ随伴) | 1 | 生活環境班 班長 | 生活環境班 |

Ⅷ 研究実績

| No. | 報告月日 | 研究テーマ | 学会名等 | 研究者 |
|-----|------------|---------------------------|-----------------------|--------------------------|
| 1 | H28. 7. 22 | 特定建築物のうち旅館施設の維持管理実態調査について | 第47回沖縄県衛生 監視員研究発表会 | ○宮平将生・石川卓・下釜洋 二・上原真理子 |

