

## IV 資料編

# 1 各表(週報及び月報)

表1 疾病分類別報告数(沖縄県)

| 分類 | 疾 病 名                  | 2018年 | 2017年 | 2016年 | 2015年 | 2014年 |
|----|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 一類 | エボラ出血熱                 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | クリミア・コンゴ出血熱            | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 痘そう(天然痘)               | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 南米出血熱                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ペ ス ト                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | マールブルグ病                | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ラッサ熱                   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 一類全数把握合計               | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 二類 | 急性灰白髄炎(ポリオ)            | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 結核                     | 363   | 349   | 386   | 351   | 434   |
|    | ジフテリア                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 重症急性呼吸器症候群(SARS)       | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 中東呼吸器症候群(MERS)         | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 鳥インフルエンザ(H5N1)         | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 鳥インフルエンザ(H7N9)         | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 二類全数把握合計               | 363   | 349   | 386   | 351   | 434   |
| 三類 | コ レ ラ                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 細菌性赤痢                  | 0     | 1     | 0     | 0     | 2     |
|    | 腸管出血性大腸菌感染症            | 20    | 24    | 28    | 27    | 25    |
|    | 腸チフス                   | 2     | 0     | 1     | 0     | 2     |
|    | パラチフス                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 三類全数把握合計               | 22    | 25    | 29    | 27    | 29    |
| 四類 | E型肝炎                   | 1     | 4     | 1     | 0     | 1     |
|    | ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む) | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | A型肝炎                   | 5     | 4     | 1     | 3     | 3     |
|    | エキノкокクス症              | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 黄 熱                    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | オウム病                   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | オムスク出血熱                | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 回 帰 熱                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | キャサヌル森林病               | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | Q 熱                    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 狂 犬 病                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | コクシジオイデス症              | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | サル痘                    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ジカウイルス感染症 *8           | 0     | 0     | 0     | —     | —     |
|    | 重症熱性血小板減少症候群 *4        | 0     | 0     | 1     | 0     | 0     |
|    | 腎症候性出血熱                | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 西部ウマ脳炎                 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ダニ媒介脳炎                 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 炭 疽                    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | チクングニア熱 *1             | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | つつが虫病                  | 3     | 5     | 10    | 4     | 2     |
|    | デング熱                   | 0     | 2     | 4     | 0     | 2     |
|    | 東部ウマ脳炎                 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 鳥インフルエンザ(H5N1を除く)      | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ニバウイルス感染症              | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 日本紅斑熱                  | 0     | 1     | 0     | 0     | 0     |
|    | 日本脳炎                   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ハンタウイルス肺症候群            | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | Bウイルス病                 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 鼻疽                     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ブルセラ症                  | 0     | 0     | 0     | 1     | 1     |
|    | ベネズエラウマ脳炎              | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ヘンドラウイルス感染症            | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 発疹チフス                  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ボツリヌス症                 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | マラリア                   | 1     | 1     | 0     | 0     | 1     |
|    | 野兎病                    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | ライム病                   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |

表1 疾病分類別報告数（沖縄県）  
（続き）

| 分類           | 疾 病 名                  | 2018年  | 2017年  | 2016年  | 2015年  | 2014年  |
|--------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 四類           | リッサウイルス感染症             | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|              | リフトバレー熱                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|              | 類鼻疽                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|              | レジオネラ症                 | 22     | 21     | 12     | 11     | 20     |
|              | レプトスピラ症                | 15     | 22     | 43     | 13     | 28     |
|              | ロッキー山紅斑熱               | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|              | 四類全数把握合計               | 47     | 60     | 72     | 32     | 58     |
| 分類           | 疾 病 名                  | 2018年  | 2017年  | 2016年  | 2015年  | 2014年  |
| 五類<br>(全数把握) | アメーバ赤痢                 | 7      | 7      | 8      | 6      | 7      |
|              | ウイルス性肝炎(A型及びE型を除く)     | 5      | 9      | 4      | 4      | 4      |
|              | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 *7  | 27     | 37     | 17     | 40     | 1      |
|              | 急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く) *10 | 4      | —      | —      | —      | —      |
|              | 急性脳炎(ウエストナイル/日本脳炎を除く)  | 22     | 11     | 18     | 7      | 13     |
|              | クリプトスピリジウム症            | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      |
|              | クロイツフェルト・ヤコブ病          | 0      | 1      | 2      | 2      | 0      |
|              | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症         | 14     | 13     | 2      | 4      | 2      |
|              | 後天性免疫不全症候群             | 20     | 31     | 22     | 27     | 33     |
|              | ジアルジア症                 | 1      | 1      | 2      | 1      | 1      |
|              | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 *5      | 32     | 26     | 6      | 7      | 8      |
|              | 侵襲性髄膜炎菌感染症 *5          | 1      | 1      | 3      | 4      | 2      |
|              | 侵襲性肺炎球菌感染症 *5          | 92     | 106    | 63     | 63     | 55     |
|              | 水痘(入院例) *7             | 6      | 1      | 0      | 1      | 0      |
|              | 先天性風疹症候群               | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|              | 梅毒                     | 74     | 43     | 41     | 17     | 40     |
|              | 播種性クリプトコックス症 *7        | 1      | 1      | 1      | 2      | 0      |
|              | 破 傷 風                  | 2      | 0      | 3      | 2      | 1      |
|              | バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|              | バンコマイシン耐性腸球菌感染症        | 2      | 3      | 4      | 12     | 1      |
|              | 百日咳 *9                 | 39     | —      | —      | —      | —      |
|              | 風疹                     | 12     | 0      | 4      | 2      | 6      |
|              | 麻疹                     | 101    | 0      | 0      | 0      | 1      |
|              | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 *7     | 1      | 0      | 0      | 1      | 0      |
|              | 髄膜炎菌性髄膜炎 *5            | —      | —      | —      | —      | —      |
|              | 五類全数把握合計               | 463    | 291    | 200    | 203    | 175    |
| 五類<br>(定点把握) | インフルエンザ                | 32,178 | 33,811 | 34,064 | 31,238 | 31,232 |
|              | RSウイルス感染症              | 2,494  | 2,315  | 1,679  | 1,863  | 1,370  |
|              | 咽頭結膜熱                  | 970    | 1,266  | 938    | 912    | 690    |
|              | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎          | 2,555  | 1,762  | 1,617  | 2,018  | 2,462  |
|              | 感染性胃腸炎                 | 6,616  | 6,798  | 7,806  | 5,263  | 5,695  |
|              | 水痘                     | 897    | 800    | 779    | 1,061  | 2,460  |
|              | 手足口病                   | 2,810  | 2,182  | 2,627  | 2,387  | 2,095  |
|              | 伝染性紅斑                  | 269    | 60     | 138    | 352    | 115    |
|              | 突発性発疹                  | 747    | 565    | 480    | 632    | 613    |
|              | 百日咳 *9                 | —      | 124    | 227    | 198    | 186    |
|              | ヘルパンギーナ                | 368    | 416    | 384    | 414    | 607    |
|              | 流行性耳下腺炎                | 197    | 223    | 2,101  | 4,647  | 1,672  |
|              | 急性出血性結膜炎               | 13     | 10     | 18     | 30     | 16     |
|              | 流行性角結膜炎                | 1,024  | 1,019  | 530    | 429    | 459    |
|              | 細菌性髄膜炎                 | 31     | 24     | 46     | 40     | 31     |
|              | 無菌性髄膜炎                 | 61     | 75     | 97     | 102    | 64     |
|              | マイコプラズマ肺炎              | 47     | 154    | 486    | 200    | 173    |
|              | クラミジア肺炎                | 4      | 3      | 2      | 7      | 6      |
|              | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) *6      | 43     | 88     | 100    | 82     | 120    |
|              | 性器クラミジア感染症             | 228    | 186    | 131    | 169    | 128    |
|              | 性器ヘルペスウイルス感染症          | 109    | 63     | 26     | 43     | 38     |
|              | 尖圭コンジローマ               | 48     | 25     | 18     | 28     | 25     |
|              | 淋菌感染症                  | 24     | 40     | 29     | 21     | 17     |
|              | メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症      | 509    | 441    | 437    | 344    | 343    |
|              | ペニシリン耐性肺炎球菌感染症         | 122    | 102    | 137    | 139    | 165    |
|              | 薬剤耐性緑膿菌感染症             | 0      | 3      | 3      | 2      | 13     |
|              | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 *2,*7  | —      | —      | —      | —      | 0      |
|              | 五類定点把握合計               | 52,364 | 52,555 | 54,900 | 52,621 | 50,795 |

表1 疾病分類別報告数（沖縄県）  
（続き）

| 分類                                   | 疾 病 名  | 2018年 | 2017年 | 2016年 | 2015年 | 2014年 |
|--------------------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|
| 新型インフルエンザ等<br>(全数把握)                 | 新型インフルエンザ ＊3   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|                                      | 再興型インフルエンザ ＊3  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|                                      | 新型インフルエンザ等計  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症<br>(全数把握) | 摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(明らかな外傷または気質的疾患に起因するものを除く。) ＊3                        | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|                                      | 発熱及び発疹又は水疱(ただし、当該疑似症が2類感染症、3類感染症、4類感染症、5類感染症の患者の症状であることが明らかな場合を除く。) ＊3 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|                                      | 計  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |

- \*1 2011年2月1日より「4類」に新たに追加指定された。
- \*2 2011年2月1日より「5類(定点把握)」に新たに追加指定された。
- \*3 2008年5月12日より新たに追加指定された。
- \*4 2013年3月4日より「4類」に新たに追加指定された。
- \*5 2013年4月1日より「5類」に新たに追加指定された。
- \*5' 2013年4月1日より侵襲性髄膜炎菌に変更された。
- \*6 2013年10月14日より「5類(定点把握)」に新たに追加指定された。
- \*7 2014年9月19日より「5類(全数把握)」に追加された。
- \*8 2016年2月15日より「4類(全数把握)」に追加された。
- \*9 2018年1月1日より「5類(定点把握)」から「5類(全数把握)」に変更された。
- \*10 2018年5月1日より「5類(全数把握)」に追加された。

表2 疾病分類別報告数（全国）

| 分類 | 疾 病 名                  | 2018年  | 2017年  | 2016年  | 2015年  | 2014年  |
|----|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 一類 | エボラ出血熱                 | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | クリミア・コンゴ出血熱            | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 痘そう(天然痘)               | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 南米出血熱                  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | ペ ス ト                  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | マールブルグ病                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | ラッサ熱                   | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 一類全数把握合計               | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 二類 | 急性灰白髄炎(ポリオ)            | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 結核                     | 22,448 | 23,427 | 24,669 | 24,523 | 26,614 |
|    | ジフテリア                  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 重症急性呼吸器症候群(SARS)       | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 中東呼吸器症候群(MERS)         | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 鳥インフルエンザ(H5N1)         | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 鳥インフルエンザ(H7N9)         | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 二類全数把握合計               | 22,448 | 23,427 | 24,669 | 24,523 | 26,614 |
| 三類 | コ レ ラ                  | 4      | 7      | 9      | 7      | 5      |
|    | 細菌性赤痢                  | 268    | 141    | 121    | 156    | 158    |
|    | 腸管出血性大腸菌感染症            | 3,854  | 3,904  | 3,647  | 3,573  | 4,149  |
|    | 腸チフス                   | 35     | 37     | 52     | 37     | 53     |
|    | パラチフス                  | 23     | 14     | 20     | 32     | 16     |
|    | 三類全数把握合計               | 4,184  | 4,103  | 3,849  | 3,805  | 4,381  |
| 四類 | E型肝炎                   | 446    | 305    | 356    | 212    | 154    |
|    | ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む) | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | A型肝炎                   | 926    | 285    | 272    | 243    | 433    |
|    | エキノкокクス症              | 19     | 30     | 27     | 25     | 28     |
|    | 黄 熱                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | オウム病                   | 6      | 13     | 6      | 5      | 8      |
|    | オムスク出血熱                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 回 帰 熱                  | 6      | 8      | 7      | 4      | 1      |
|    | キャサヌル森林病               | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | Q 熱                    | 3      | 0      | 0      | 0      | 1      |
|    | 狂 犬 病                  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | コクシジオイデス症              | 2      | 4      | 3      | 3      | 2      |
|    | サル痘                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | ジカウイルス感染症 *8           | 0      | 5      | 12     | —      | —      |
|    | 重症熱性血小板減少症候群 *4        | 77     | 90     | 60     | 60     | 61     |
|    | 腎症候性出血熱                | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 西部ウマ脳炎                 | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | ダニ媒介脳炎                 | 1      | 2      | 1      | 0      | 0      |
|    | 炭 疽                    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | チクングニア熱 *1             | 4      | 5      | 14     | 17     | 16     |
|    | つつが虫病                  | 456    | 447    | 505    | 422    | 320    |
|    | デング熱                   | 201    | 245    | 342    | 293    | 341    |
|    | 東部ウマ脳炎                 | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 鳥インフルエンザ(H5N1を除く)      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | ニパウイルス感染症              | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 日本紅斑熱                  | 305    | 337    | 277    | 215    | 240    |
|    | 日本脳炎                   | 0      | 3      | 11     | 2      | 2      |
|    | ハンタウイルス肺症候群            | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | Bウイルス病                 | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 鼻疽                     | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | ブルセラ症                  | 3      | 2      | 2      | 5      | 10     |
|    | ベネズエラウマ脳炎              | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | ヘンドラウイルス感染症            | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | 発疹チフス                  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|    | ボツリヌス症                 | 2      | 4      | 5      | 1      | 1      |
|    | マラリア                   | 50     | 61     | 54     | 40     | 60     |
|    | 野兔病                    | 0      | 0      | 0      | 2      | 1      |
|    | ライム病                   | 13     | 19     | 8      | 9      | 17     |

表2 疾病分類別報告数（全国）  
（続き）

| 分類 | 疾 病 名      | 2018年 | 2017年 | 2016年 | 2015年 | 2014年 |
|----|------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 四類 | リッサウイルス感染症 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | リフトバレー熱    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 類鼻疽        | 2     | 1     | 0     | 1     | 0     |
|    | レジオネラ症     | 2,142 | 1,733 | 1,602 | 1,592 | 1,246 |
|    | レプトスピラ症    | 32    | 46    | 76    | 33    | 48    |
|    | ロッキー山紅斑熱   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|    | 四類全数把握合計   | 4,696 | 3,645 | 3,640 | 3,184 | 2,990 |

| 分類           | 疾 病 名                  | 2018年  | 2017年  | 2016年  | 2015年  | 2014年 |
|--------------|------------------------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 五類<br>（全数把握） | アメーバ赤痢                 | 843    | 1,089  | 1,151  | 1,109  | 1,135 |
|              | ウイルス性肝炎（A型及びE型を除く）     | 277    | 294    | 280    | 255    | 228   |
|              | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 ＊7  | 2,289  | 1,660  | 1,573  | 1,671  | 321   |
|              | 急性弛緩性麻痺（急性灰白髄炎を除く） ＊10 | 141    | —      | —      | —      | —     |
|              | 急性脳炎（ウエストナイル/日本脳炎を除く）  | 679    | 702    | 763    | 511    | 469   |
|              | クリプトスポリジウム症            | 25     | 19     | 14     | 15     | 98    |
|              | クロイツフェルト・ヤコブ病          | 221    | 200    | 175    | 192    | 179   |
|              | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症         | 694    | 587    | 494    | 415    | 280   |
|              | 後天性免疫不全症候群             | 1,301  | 1,395  | 1,443  | 1,431  | 1,538 |
|              | ジアルジア症                 | 68     | 60     | 71     | 81     | 68    |
|              | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 ＊5      | 488    | 372    | 312    | 252    | 200   |
|              | 侵襲性髄膜炎菌感染症 ＊5          | 37     | 25     | 43     | 34     | 37    |
|              | 侵襲性肺炎球菌感染症 ＊5          | 3,328  | 3,205  | 2,735  | 2,403  | 1,825 |
|              | 水痘（入院例） ＊7             | 466    | 312    | 318    | 313    | 142   |
|              | 先天性風疹症候群               | 0      | 0      | 0      | 0      | 9     |
|              | 梅毒                     | 7,007  | 5,826  | 4,575  | 2,690  | 1,683 |
|              | 播種性クリプトコックス症 ＊7        | 182    | 137    | 137    | 120    | 36    |
|              | 破 傷 風                  | 134    | 125    | 129    | 120    | 126   |
|              | バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症    | 0      | 0      | 0      | 0      | 0     |
|              | バンコマイシン耐性腸球菌感染症        | 80     | 83     | 61     | 66     | 57    |
|              | 百日咳 ＊9                 | 12,115 | —      | —      | —      | —     |
|              | 風疹                     | 2,941  | 91     | 126    | 163    | 320   |
|              | 麻疹                     | 279    | 186    | 165    | 35     | 462   |
|              | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 ＊7     | 24     | 28     | 33     | 38     | 15    |
|              | 髄膜炎菌性髄膜炎 ＊5            | —      | —      | —      | —      | —     |
|              | 五類全数把握合計               | 33,619 | 16,396 | 14,598 | 11,914 | 9,228 |

|              |                        |           |           |           |           |           |
|--------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 五類<br>（定点把握） | インフルエンザ                | 1,898,941 | 1,614,999 | 1,751,970 | 1,169,041 | 1,743,826 |
|              | RSウイルス感染症              | 120,743   | 139,557   | 104,703   | 120,049   | 100,394   |
|              | 咽頭結膜熱                  | 73,959    | 92,269    | 67,487    | 72,150    | 78,965    |
|              | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎          | 358,371   | 367,325   | 367,815   | 401,274   | 304,272   |
|              | 感染性胃腸炎                 | 850,138   | 871,927   | 1,116,800 | 987,912   | 1,005,079 |
|              | 水痘                     | 55,480    | 60,162    | 65,383    | 77,614    | 157,666   |
|              | 手足口病                   | 122,725   | 358,806   | 69,139    | 381,720   | 83,694    |
|              | 伝染性紅斑                  | 49,174    | 12,436    | 51,419    | 98,521    | 32,352    |
|              | 突発性発疹                  | 71,177    | 73,303    | 76,270    | 84,957    | 87,993    |
|              | 百日咳 ＊9                 | —         | 1,661     | 3,011     | 2,675     | 2,066     |
|              | ヘルパンギーナ                | 99,304    | 86,045    | 129,371   | 98,212    | 137,040   |
|              | 流行性耳下腺炎                | 23,684    | 77,884    | 158,996   | 81,046    | 46,342    |
|              | 急性出血性結膜炎               | 560       | 441       | 401       | 494       | 414       |
|              | 流行性角結膜炎                | 30,631    | 26,736    | 26,099    | 25,037    | 20,233    |
|              | 細菌性髄膜炎                 | 506       | 483       | 493       | 402       | 393       |
|              | 無菌性髄膜炎                 | 806       | 955       | 1,379     | 1,085     | 901       |
|              | マイコプラズマ肺炎              | 5,598     | 8,366     | 19,721    | 10,384    | 6,476     |
|              | クラミジア肺炎                | 144       | 263       | 354       | 411       | 325       |
|              | 感染性胃腸炎（ロタウイルス） ＊6      | 3,234     | 4,991     | 5,266     | 4,368     | 4,030     |
|              | 性器クラミジア感染症             | 25,467    | 24,825    | 24,397    | 24,450    | 24,960    |
|              | 性器ヘルペスウイルス感染症          | 9,129     | 9,308     | 9,175     | 8,974     | 8,653     |
|              | 尖圭コンジローマ               | 5,609     | 5,437     | 5,734     | 5,806     | 5,687     |
|              | 淋菌感染症                  | 8,125     | 8,107     | 8,298     | 8,698     | 9,805     |
|              | メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症      | 16,311    | 16,551    | 16,338    | 17,057    | 18,042    |
|              | ペニシリン耐性肺炎球菌感染症         | 1,895     | 2,001     | 2,017     | 2,057     | 2,292     |
|              | 薬剤耐性緑膿菌感染症             | 121       | 128       | 157       | 217       | 268       |
|              | 薬剤耐性アシネトバクター感染症 ＊2, ＊7 | —         | —         | —         | —         | 4         |
|              | 五類定点把握合計               | 3,831,832 | 3,864,966 | 4,082,193 | 3,684,611 | 3,882,172 |

表2 疾病分類別報告数（全国）  
（続き）

| 分類   | 疾 病 名  | 2018年 | 2017年 | 2016年 | 2015年 | 2014年 |
|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|
| 新型インフルエンザ等<br>（全数把握）                             | 新型インフルエンザ ＊3   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|  | 再興型インフルエンザ ＊3  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|  | 新型インフルエンザ等計  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 法第14条第1<br>項に規定する厚生労働<br>省令で定め<br>る疑似症<br>（全数把握） | 摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状（明らかな外傷または気質的疾患に起因するものを除く。） ＊3                          | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|  | 発熱及び発疹又は水疱（ただし、当該疑似症が2類感染症、3類感染症、4類感染症、5類感染症の患者の症状であることが明らかでない場合を除く。） ＊3 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
|  | 計  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |

- \*1 2011年2月1日より「4類」に新たに追加指定された。
- \*2 2011年2月1日より「5類(定点把握)」に新たに追加指定された。
- \*3 2008年5月12日より新たに追加指定された。
- \*4 2013年3月4日より「4類」に新たに追加指定された。
- \*5 2013年4月1日より「5類」に新たに追加指定された。
- \*5' 2013年4月1日より侵襲性髄膜炎菌に変更された。
- \*6 2013年10月14日より「5類(定点把握)」に新たに追加指定された。
- \*7 2014年9月19日より「5類(全数把握)」に追加された。
- \*8 2016年2月15日より「4類(全数把握)」に追加された。
- \*9 2018年1月1日より「5類(定点把握)」から「5類(全数把握)」に変更された。
- \*10 2018年5月1日より「5類(全数把握)」に追加された。

表3 疾病別、年齢別区分による比較(週報・沖縄県)

| 報告数(人)          |  | 0-5ヶ月 6-11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 10-14 15-19 20-29 30-39 40-49 50-59 60-69 70-79 80- 合計 |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |     |       |        |
|-----------------|--|--|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|--------|
|                 |  |  |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |     |       |        |
| 沖縄県 (インフルエンザ定点) |  |  |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |     |       |        |
| (小児科定点)         |  |  |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |     |       |        |
| (眼科定点)          |  |  |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |     |       |        |
| (基幹定点)          |  |  |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |     |       |        |
| インフルエンザ         |  | 128  | 339 | 1,033 | 1,229 | 1,195 | 1,270 | 1,283 | 1,300 | 1,199 | 1,108 | 1,043 | 4,088 | 2,202 | 2,644 | 3,106 | 2,059 | 1,712 | 892 | 1,235 | 32,178 |
| RSウイルス感染症       |  | 612  | 783 | 729   | 243   | 71    | 24    | 11    | 3     | 0     | 4     | 5     | 5     | 0     | 4     |       |       |       |     |       | 2,494  |
| 咽頭結膜熱           |  | 13   | 150 | 339   | 162   | 98    | 68    | 46    | 29    | 18    | 9     | 5     | 24    | 1     | 8     |       |       |       |     |       | 970    |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎   |  | 4  | 47  | 117   | 180   | 286   | 280   | 238   | 218   | 184   | 138   | 133   | 292   | 41    | 397   |       |       |       |     |       | 2,555  |
| 感染性胃腸炎          |  | 90   | 591 | 1,016 | 604   | 493   | 430   | 403   | 297   | 241   | 202   | 191   | 538   | 151   | 1,369 |       |       |       |     |       | 6,616  |
| 水痘              |  | 16   | 72  | 100   | 65    | 81    | 99    | 122   | 99    | 63    | 56    | 30    | 46    | 8     | 40    |       |       |       |     |       | 897    |
| 手足口病            |  | 48   | 426 | 1,200 | 598   | 234   | 121   | 55    | 31    | 17    | 16    | 10    | 28    | 5     | 21    |       |       |       |     |       | 2,810  |
| 伝染性紅斑           |  | 1  | 5   | 18    | 14    | 23    | 45    | 47    | 40    | 23    | 18    | 11    | 11    | 0     | 13    |       |       |       |     |       | 269    |
| 突発性発疹           |  | 20   | 258 | 404   | 50    | 10    | 1     | 1     | 0     | 0     | 1     | 0     | 2     | 0     | 0     | 0     |       |       |     |       | 747    |
| ヘルパンギーナ         |  | 6  | 75  | 134   | 70    | 34    | 23    | 10    | 4     | 2     | 0     | 3     | 5     | 0     | 2     |       |       |       |     |       | 368    |
| 流行性耳下腺炎         |  | 0  | 1   | 14    | 24    | 19    | 19    | 34    | 25    | 14    | 7     | 7     | 23    | 0     | 10    |       |       |       |     |       | 197    |
| 急性出血性結膜炎        |  | 0  | 0   | 0     | 1     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 0     | 5     | 2     | 1     | 1     | 2     | 0     | 0   | 0     | 13     |
| 流行性角結膜炎         |  | 5  | 17  | 48    | 42    | 34    | 42    | 23    | 24    | 22    | 21    | 18    | 52    | 25    | 121   | 191   | 139   | 88    | 77  | 35    | 1,024  |
| 細菌性髄膜炎          |  | 8  | 1   | 0     | 1     | 0     | 1     | 4     | 2     | 1     | 1     | 0     | 0     | 1     | 1     | 1     | 9     |       |     |       | 31     |
| 無菌性髄膜炎          |  | 29   | 1   | 1     | 0     | 2     | 2     | 2     | 5     | 4     | 1     | 2     | 0     | 2     | 1     | 3     | 6     |       |     |       | 61     |
| マイコプラズマ肺炎       |  | 0  | 17  | 12    | 2     | 2     | 0     | 2     | 2     | 2     | 1     | 1     | 2     | 1     | 0     | 1     | 2     |       |     |       | 47     |
| クラミジア肺炎         |  | 0  | 0   | 1     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 1     | 0     | 1     | 0     |       |     |       | 4      |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス)  |  | 7  | 24  | 7     | 3     | 0     | 1     | 0     | 0     | 1     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |       |     |       | 43     |

定点あたり報告数(人/定点)

|  |                | 0-5ヶ月 | 6-11ヶ月 | 1歳    | 2歳      | 3歳      | 4歳      | 5歳      | 6歳      | 7歳      | 8歳      | 9歳      | 10-14   | 15-19   | 20-29     | 30-39   | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70-79     | 80-    | 合計     |
|--|----------------|-------|--------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|-------|-------|-------|-----------|--------|--------|
|  |                | -     | -      | -     | -       | -       | -       | -       | -       | -       | -       | -       | -       | -       | - (20歳以上) | -       | -     | -     | -     | -         | -      | -      |
|  |                | (0歳)  | (1-4)  | (5-9) | (10-14) | (15-19) | (20-24) | (25-29) | (30-34) | (35-39) | (40-44) | (45-49) | (50-54) | (55-59) | (60-64)   | (65-69) | (70-) | -     | -     | - (70歳以上) | -      | -      |
| 沖縄県 (インフルエンザ定点)<br>(小児科定点)<br>(眼科定点)<br>(基幹定点) | インフルエンザ        | 2.28  | 5.98   | 18.10 | 21.55   | 20.93   | 22.26   | 22.49   | 22.82   | 21.03   | 19.42   | 18.32   | 71.60   | 38.57   | 46.24     | 54.31   | 54.43 | 36.07 | 29.98 | 15.64     | 21.65  | 563.15 |
|  | RSウイルス感染症      | 18.02 | 23.09  | 21.48 | 7.19    | 2.12    | 0.72    | 0.33    | 0.09    | 0.00    | 0.12    | 0.15    | 0.15    | 0.00    | 0.12      |         |       |       |       |           |        | 73.35  |
|  | 咽頭結膜熱          | 0.39  | 4.48   | 10.00 | 4.83    | 2.93    | 2.04    | 1.38    | 0.87    | 0.54    | 0.27    | 0.15    | 0.72    | 0.03    | 0.24      |         |       |       |       |           |        | 28.56  |
|  | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎  | 0.12  | 1.41   | 3.50  | 5.39    | 8.52    | 8.35    | 7.09    | 6.52    | 5.51    | 4.13    | 3.99    | 8.70    | 1.23    | 11.72     |         |       |       |       |           |        | 75.15  |
|  | 感染性胃腸炎         | 2.70  | 17.40  | 29.86 | 17.73   | 14.48   | 12.72   | 11.88   | 8.84    | 7.19    | 6.06    | 5.73    | 15.81   | 4.53    | 39.36     |         |       |       |       |           |        | 194.59 |
|  | 水痘             | 0.48  | 2.16   | 2.99  | 1.95    | 2.43    | 2.96    | 3.64    | 2.95    | 1.89    | 1.68    | 0.90    | 1.38    | 0.24    | 1.20      |         |       |       |       |           |        | 26.36  |
|  | 手足口病           | 1.44  | 12.56  | 35.31 | 17.59   | 6.98    | 3.61    | 1.65    | 0.93    | 0.51    | 0.48    | 0.30    | 0.84    | 0.15    | 0.63      |         |       |       |       |           |        | 82.63  |
|  | 伝染性紅斑          | 0.03  | 0.15   | 0.54  | 0.42    | 0.69    | 1.34    | 1.41    | 1.20    | 0.69    | 0.54    | 0.33    | 0.33    | 0.00    | 0.39      |         |       |       |       |           |        | 7.95   |
|  | 突発性発疹          | 0.60  | 7.69   | 11.94 | 1.50    | 0.30    | 0.03    | 0.03    | 0.00    | 0.00    | 0.03    | 0.00    | 0.00    | 0.06    | 0.00      | 0.00    |       |       |       |           |        | 21.92  |
|  | ヘルパンギーナ        | 0.18  | 2.24   | 3.97  | 2.08    | 1.02    | 0.69    | 0.30    | 0.12    | 0.06    | 0.00    | 0.09    | 0.15    | 0.00    | 0.06      |         |       |       |       |           |        | 10.88  |
| 沖縄県 (インフルエンザ定点)<br>(小児科定点)<br>(眼科定点)<br>(基幹定点) | 流行性耳下腺炎        | 0.00  | 0.03   | 0.42  | 0.72    | 0.57    | 0.57    | 1.02    | 0.75    | 0.42    | 0.21    | 0.21    | 0.69    | 0.00    | 0.30      |         |       |       |       |           |        | 5.91   |
|  | 急性出血性結膜炎       | 0.00  | 0.00   | 0.00  | 0.13    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.11    | 0.00    | 0.55    | 0.22    | 0.11      | 0.11    | 0.22  | 0.00  | 0.00  | 0.00      | 1.45   |        |
|  | 流行性角結膜炎        | 0.55  | 1.87   | 5.29  | 4.65    | 3.74    | 4.62    | 2.53    | 2.64    | 2.44    | 2.33    | 1.98    | 5.74    | 2.75    | 13.47     | 21.20   | 15.38 | 9.72  | 8.52  | 3.85      | 114.00 |        |
|  | 細菌性髄膜炎         | 1.13  | 0.14   | 0.00  | 0.14    | 0.00    | 0.14    | 0.56    | 0.28    | 0.14    | 0.14    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.14      | 0.14    | 1.26  |       |       |           | 4.43   |        |
|  | 無菌性髄膜炎         | 4.14  | 0.14   | 0.14  | 0.00    | 0.28    | 0.28    | 0.28    | 0.70    | 0.56    | 0.14    | 0.28    | 0.00    | 0.28    | 0.14      | 0.42    | 0.85  |       |       |           | 8.73   |        |
|  | マイコプラズマ肺炎      | 0.00  | 2.40   | 1.69  | 0.28    | 0.28    | 0.00    | 0.28    | 0.28    | 0.28    | 0.14    | 0.14    | 0.14    | 0.28    | 0.14      | 0.00    | 0.14  | 0.28  |       |           |        | 6.66   |
| 沖縄県 (インフルエンザ定点)<br>(小児科定点)<br>(眼科定点)<br>(基幹定点) | クラミジア肺炎        | 0.00  | 0.00   | 0.14  | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.14    | 0.14    | 0.00      | 0.14    | 0.00  |       |       |           | 0.56   |        |
|  | 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 0.98  | 3.41   | 0.99  | 0.42    | 0.00    | 0.14    | 0.00    | 0.00    | 0.14    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00      | 0.00    | 0.00  | 0.00  | 0.00  |           | 6.14   |        |



表4 疾病別、年齢別区分による比較(月報・男女)  
報告数(人)

| 沖縄県(男女)           |  | 0歳 | 1～4 | 5～9 | 10～14 | 15～19 | 20～24 | 25～29 | 30～34 | 35～39 | 40～44 | 45～49 | 50～54 | 55～59 | 60～64 | 65～69 | 70歳～ | 合計  |
|-------------------|--|----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|
| 性器クラミジア感染症        |  | 0  | 0   | 0   | 1     | 25    | 67    | 69    | 32    | 18    | 7     | 1     | 1     | 3     | 2     | 2     | 0    | 228 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症     |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 4     | 21    | 12    | 16    | 18    | 11    | 8     | 4     | 3     | 4     | 2     | 6    | 109 |
| 尖形コンジローマ          |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 6     | 10    | 14    | 5     | 3     | 0     | 4     | 2     | 1     | 1     | 2     | 0    | 48  |
| 淋菌感染症             |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 3     | 6     | 5     | 3     | 1     | 3     | 1     | 0     | 1     | 1     | 0     | 0    | 24  |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 |  | 20 | 40  | 8   | 8     | 3     | 5     | 8     | 13    | 14    | 10    | 15    | 16    | 25    | 33    | 48    | 243  | 509 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症    |  | 2  | 7   | 3   | 4     | 0     | 0     | 1     | 6     | 1     | 3     | 4     | 3     | 8     | 9     | 17    | 54   | 122 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症        |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0    | 0   |

定点あたり報告数(人/定点)

| 沖縄県(男女)           | 0歳   | 1～4  | 5～9  | 10～14 | 15～19 | 20～24 | 25～29 | 30～34 | 35～39 | 40～44 | 45～49 | 50～54 | 55～59 | 60～64 | 65～69 | 70歳～  | 合計    |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 性器クラミジア感染症        | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.08  | 2.07  | 5.60  | 5.75  | 2.67  | 1.49  | 0.57  | 0.08  | 0.08  | 0.24  | 0.17  | 0.16  | 0.00  | 19.01 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.32  | 1.75  | 0.98  | 1.33  | 1.50  | 0.90  | 0.67  | 0.33  | 0.24  | 0.33  | 0.16  | 0.49  | 9.08  |
| 尖形コンジローマ          | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.49  | 0.81  | 1.16  | 0.41  | 0.24  | 0.00  | 0.32  | 0.16  | 0.08  | 0.08  | 0.16  | 0.00  | 4.00  |
| 淋菌感染症             | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.24  | 0.49  | 0.40  | 0.24  | 0.08  | 0.25  | 0.08  | 0.00  | 0.08  | 0.08  | 0.00  | 0.00  | 1.99  |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 2.87 | 5.70 | 1.14 | 1.14  | 0.42  | 0.70  | 1.13  | 1.86  | 2.01  | 1.43  | 2.14  | 2.29  | 3.57  | 4.71  | 6.87  | 34.72 | 72.71 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症    | 0.29 | 0.98 | 0.42 | 0.57  | 0.00  | 0.00  | 0.14  | 0.85  | 0.14  | 0.42  | 0.56  | 0.42  | 1.14  | 1.29  | 2.45  | 7.71  | 17.45 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症        | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  |

表5 疾病別、年齢別区分による比較(月報・男性)  
報告数(人)

| 沖縄県(男性)           |  | 0歳 | 1～4 | 5～9 | 10～14 | 15～19 | 20～24 | 25～29 | 30～34 | 35～39 | 40～44 | 45～49 | 50～54 | 55～59 | 60～64 | 65～69 | 70歳～ | 合計  |
|-------------------|--|----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|
| 性器クラミジア感染症        |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 2     | 6     | 14    | 6     | 6     | 3     | 1     | 0     | 2     | 0     | 2     | 0    | 42  |
| 性器ヘルペスウイルス感染症     |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 1     | 5     | 1     | 1     | 3     | 3     | 2     | 0     | 0     | 0     | 1     | 2    | 19  |
| 尖形コンジローマ          |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 2     | 3     | 2     | 2     | 2     | 0     | 3     | 2     | 0     | 1     | 0     | 0    | 17  |
| 淋菌感染症             |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 2     | 1     | 3     | 2     | 0     | 3     | 1     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0    | 12  |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 |  | 10 | 23  | 3   | 3     | 1     | 5     | 5     | 5     | 12    | 7     | 10    | 13    | 14    | 25    | 23    | 135  | 294 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症    |  | 2  | 3   | 3   | 2     | 0     | 0     | 0     | 2     | 1     | 0     | 4     | 2     | 7     | 8     | 14    | 30   | 78  |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症        |  | 0  | 0   | 0   | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0    | 0   |

定点あたり報告数(人/定点)

| 沖縄県(男性)           | 0歳   | 1～4  | 5～9  | 10～14 | 15～19 | 20～24 | 25～29 | 30～34 | 35～39 | 40～44 | 45～49 | 50～54 | 55～59 | 60～64 | 65～69 | 70歳～  | 合計    |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 性器クラミジア感染症        | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.16  | 0.49  | 1.15  | 0.48  | 0.50  | 0.24  | 0.08  | 0.00  | 0.16  | 0.00  | 0.16  | 0.00  | 3.50  |
| 性器ヘルペスウイルス感染症     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.08  | 0.41  | 0.08  | 0.08  | 0.24  | 0.25  | 0.16  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.08  | 0.16  | 1.59  |
| 尖形コンジローマ          | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.16  | 0.24  | 0.16  | 0.17  | 0.16  | 0.00  | 0.24  | 0.16  | 0.00  | 0.08  | 0.00  | 0.00  | 1.42  |
| 淋菌感染症             | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.16  | 0.08  | 0.24  | 0.16  | 0.00  | 0.25  | 0.08  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.99  |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 1.43 | 3.29 | 0.42 | 0.42  | 0.14  | 0.70  | 0.70  | 0.70  | 1.72  | 1.01  | 1.42  | 1.86  | 2.00  | 3.57  | 3.28  | 19.27 | 42.02 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症    | 0.29 | 0.42 | 0.42 | 0.28  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.29  | 0.14  | 0.00  | 0.56  | 0.28  | 1.00  | 1.14  | 2.01  | 4.30  | 11.14 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症        | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  |

表6 疾病別、年齢別区分による比較（月報・女性）  
報告数(人)

| 沖縄県(女性)           | 0歳   | 1～4  | 5～9  | 10～14 | 15～19 | 20～24 | 25～29 | 30～34 | 35～39 | 40～44 | 45～49 | 50～54 | 55～59 | 60～64 | 65～69 | 70歳～  | 合計    |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 性器クラミジア感染症        | 0    | 0    | 0    | 0     | 1     | 23    | 61    | 55    | 26    | 12    | 4     | 0     | 1     | 1     | 2     | 0     | 186   |
| 性器ヘルペスウイルス感染症     | 0    | 0    | 0    | 0     | 0     | 3     | 16    | 11    | 15    | 15    | 8     | 6     | 4     | 3     | 4     | 1     | 90    |
| 尖形コンジローマ          | 0    | 0    | 0    | 0     | 0     | 4     | 7     | 12    | 3     | 1     | 0     | 1     | 0     | 1     | 0     | 2     | 31    |
| 淋菌感染症             | 0    | 0    | 0    | 0     | 0     | 1     | 5     | 2     | 1     | 1     | 0     | 0     | 0     | 1     | 1     | 0     | 12    |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 10   | 17   | 5    | 5     | 2     | 0     | 3     | 8     | 2     | 3     | 3     | 5     | 3     | 11    | 8     | 25    | 108   |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症    | 0    | 4    | 0    | 2     | 0     | 0     | 1     | 4     | 0     | 3     | 0     | 1     | 1     | 1     | 1     | 3     | 24    |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症        | 0    | 0    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 定点あたり報告数(人/定点)    |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 沖縄県(女性)           | 0歳   | 1～4  | 5～9  | 10～14 | 15～19 | 20～24 | 25～29 | 30～34 | 35～39 | 40～44 | 45～49 | 50～54 | 55～59 | 60～64 | 65～69 | 70歳～  | 合計    |
| 性器クラミジア感染症        | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.08  | 1.90  | 5.10  | 4.57  | 2.15  | 0.98  | 0.32  | 0.00  | 0.08  | 0.17  | 0.00  | 0.00  | 15.49 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症     | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.24  | 1.34  | 0.90  | 0.90  | 1.25  | 0.65  | 0.50  | 0.33  | 0.24  | 0.33  | 0.08  | 0.33  | 7.49  |
| 尖形コンジローマ          | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.32  | 0.57  | 0.98  | 0.98  | 0.24  | 0.08  | 0.00  | 0.08  | 0.00  | 0.00  | 0.16  | 0.00  | 2.57  |
| 淋菌感染症             | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.08  | 0.41  | 0.16  | 0.08  | 0.08  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.08  | 0.08  | 0.00  | 0.00  | 0.99  |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 1.44 | 2.44 | 0.71 | 0.70  | 0.28  | 0.00  | 0.42  | 1.14  | 0.28  | 0.42  | 0.71  | 0.42  | 1.57  | 1.14  | 3.58  | 15.41 | 30.70 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症    | 0.00 | 0.56 | 0.00 | 0.28  | 0.00  | 0.00  | 0.14  | 0.56  | 0.00  | 0.42  | 0.00  | 0.14  | 0.14  | 0.14  | 0.42  | 3.44  | 6.28  |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症        | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  |

2 全数把握感染症（全医療機関報告：2018年1月1日～2018年12月31日）

(1) 一類感染症 発生なし

(2) 二類感染症

結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日      | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                    | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|----------|-----------|----|----|-----------------------|----------------|
| 1   | 那覇市 | H30.1.9  | 患者        | 男  | 51 | 肺結核                   | 国内<br>(都道府県不明) |
| 2   | 那覇市 | H30.1.5  | 患者        | 男  | 90 | その他の結核（結核性胸膜炎）        | 県内             |
| 3   | 那覇市 | H30.1.12 | 患者        | 女  | 92 | 肺結核                   | 県内             |
| 4   | 那覇市 | H30.1.12 | 患者        | 男  | 68 | その他の結核（結核性髄膜炎）        | 県内             |
| 5   | 那覇市 | H30.1.21 | 患者        | 女  | 92 | 肺結核及びその他の結核（結核性腹膜炎疑い） | 県内             |
| 6   | 那覇市 | H30.1.22 | 患者        | 女  | 48 | その他の結核（頸部リンパ節結核）      | 県内             |
| 7   | 那覇市 | H30.1.23 | 無症状病原体保有者 | 男  | 66 | 無症状病原体保有者             | 県内             |
| 8   | 那覇市 | H30.1.24 | 無症状病原体保有者 | 男  | 41 | 無症状病原体保有者             | 国内（東京都）        |
| 9   | 那覇市 | H30.1.31 | 患者        | 男  | 20 | 肺結核                   | 国外（ネパール）       |
| 10  | 那覇市 | H30.2.4  | 無症状病原体保有者 | 男  | 81 | 無症状病原体保有者             | 国内<br>(都道府県不明) |
| 11  | 那覇市 | H30.2.5  | 患者        | 男  | 94 | 肺結核                   | 国内<br>(都道府県不明) |
| 12  | 那覇市 | H30.1.19 | 患者        | 男  | 88 | その他の結核（腸結核）           | 県内             |
| 13  | 那覇市 | H30.2.5  | 患者        | 男  | 83 | 肺結核                   | 県内             |
| 14  | 那覇市 | H30.2.8  | 無症状病原体保有者 | 女  | 77 | 無症状病原体保有者             | 県内             |
| 15  | 那覇市 | H30.1.25 | 患者        | 男  | 32 | その他の結核（腸結核）           | 県内             |
| 16  | 那覇市 | H30.2.16 | 無症状病原体保有者 | 女  | 0  | 無症状病原体保有者             | 県内             |
| 17  | 那覇市 | H30.2.15 | 患者        | 男  | 81 | その他の結核（結核性胸膜炎）        | 県内             |
| 18  | 那覇市 | H30.2.23 | 患者        | 女  | 87 | 肺結核                   | 国内<br>(都道府県不明) |
| 19  | 那覇市 | H30.2.24 | 患者        | 男  | 46 | 肺結核                   | 県内             |
| 20  | 那覇市 | H30.2.28 | 無症状病原体保有者 | 女  | 60 | 無症状病原体保有者             | 不明             |
| 21  | 那覇市 | H30.3.1  | 患者        | 女  | 51 | 肺結核                   | 県内             |
| 22  | 那覇市 | H30.3.7  | 無症状病原体保有者 | 女  | 48 | 無症状病原体保有者             | 国内<br>(都道府県不明) |
| 23  | 那覇市 | H30.3.8  | 無症状病原体保有者 | 男  | 69 | 無症状病原体保有者             | 国内<br>(都道府県不明) |
| 24  | 那覇市 | H30.3.12 | 無症状病原体保有者 | 女  | 81 | 無症状病原体保有者             | 不明             |
| 25  | 那覇市 | H30.3.15 | 無症状病原体保有者 | 男  | 64 | 無症状病原体保有者             | 県内             |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日      | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|----------|-----------|----|----|-------------------|----------------|
| 26  | 那覇市 | H30.3.15 | 患者        | 女  | 78 | 肺結核               | 県内             |
| 27  | 那覇市 | H30.3.16 | 患者        | 男  | 25 | 肺結核               | 国外（ネパール）       |
| 28  | 那覇市 | H30.3.15 | 無症状病原体保有者 | 男  | 77 | 無症状病原体保有者         | 不明             |
| 29  | 那覇市 | H30.3.19 | 無症状病原体保有者 | 男  | 67 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 30  | 那覇市 | H30.3.26 | 無症状病原体保有者 | 女  | 61 | 無症状病原体保有者         | 国内<br>(都道府県不明) |
| 31  | 那覇市 | H30.3.25 | 患者        | 男  | 94 | 肺結核               | 県内             |
| 32  | 那覇市 | H30.3.29 | 無症状病原体保有者 | 女  | 29 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 33  | 那覇市 | H30.4.5  | 患者        | 男  | 82 | 肺結核               | 国内<br>(都道府県不明) |
| 34  | 那覇市 | H30.4.11 | 患者        | 男  | 88 | 肺結核               | 県内             |
| 35  | 那覇市 | H30.4.12 | 患者        | 男  | 79 | 肺結核               | 県内             |
| 36  | 那覇市 | H30.4.12 | 患者        | 男  | 70 | その他の結核（粟粒結核疑い）    | 国内<br>(都道府県不明) |
| 37  | 那覇市 | H30.4.18 | 患者        | 女  | 78 | その他の結核（結核性胸膜炎）    | 国内<br>(都道府県不明) |
| 38  | 那覇市 | H30.4.18 | 患者        | 男  | 86 | 肺結核               | 県内             |
| 39  | 那覇市 | H30.4.20 | 患者        | 男  | 82 | 肺結核               | 県内             |
| 40  | 那覇市 | H30.4.26 | 無症状病原体保有者 | 女  | 53 | 無症状病原体保有者         | 国内<br>(都道府県不明) |
| 41  | 那覇市 | H30.4.2  | 無症状病原体保有者 | 男  | 83 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 42  | 那覇市 | H30.5.21 | 無症状病原体保有者 | 女  | 79 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 43  | 那覇市 | H30.5.25 | 患者        | 女  | 84 | 肺結核               | 県内             |
| 44  | 那覇市 | H30.5.1  | 無症状病原体保有者 | 男  | 59 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 45  | 那覇市 | H30.6.6  | 無症状病原体保有者 | 男  | 67 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 46  | 那覇市 | H30.6.4  | 無症状病原体保有者 | 女  | 87 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 47  | 那覇市 | H30.6.12 | 患者        | 男  | 83 | 肺結核               | 県内             |
| 48  | 那覇市 | H30.6.13 | 無症状病原体保有者 | 女  | 56 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 49  | 那覇市 | H30.6.20 | 患者        | 女  | 94 | その他の結核（結核性胸膜炎）    | 不明             |
| 50  | 那覇市 | H30.6.9  | 患者        | 女  | 30 | その他の結核（頸部リンパ節結核）  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 51  | 那覇市 | H30.6.27 | 患者        | 女  | 76 | 肺結核及びその他の結核（粟粒結核） | 不明             |
| 52  | 那覇市 | H30.6.28 | 無症状病原体保有者 | 男  | 80 | 無症状病原体保有者         | 県内             |
| 53  | 那覇市 | H30.7.2  | 無症状病原体保有者 | 男  | 76 | 無症状病原体保有者         | 県内             |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型            | 性別 | 年齢 | 病型               | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|-----------|---------------|----|----|------------------|----------------|
| 54  | 那覇市 | H30.7.9   | 患者            | 女  | 90 | その他の結核（粟粒結核）     | 国内<br>(都道府県不明) |
| 55  | 那覇市 | H30.7.6   | 患者            | 女  | 25 | 肺結核              | 不明             |
| 56  | 那覇市 | H30.7.9   | 患者            | 女  | 32 | 肺結核              | 国外（大韓民国）       |
| 57  | 那覇市 | H30.7.18  | 患者            | 女  | 23 | 肺結核              | 国外（フィリピン）      |
| 58  | 那覇市 | H30.7.19  | 患者            | 男  | 89 | 肺結核              | 不明             |
| 59  | 那覇市 | H30.7.23  | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 67 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 60  | 那覇市 | H30.7.25  | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 34 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 61  | 那覇市 | H30.8.3   | 患者            | 男  | 38 | その他の結核（結核性胸膜炎）   | 県内             |
| 62  | 那覇市 | H30.8.7   | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 49 | 無症状病原体保有者        | 国外（タイ）         |
| 63  | 那覇市 | H30.8.7   | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 75 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 64  | 那覇市 | H30.8.10  | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 72 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 65  | 那覇市 | H30.8.17  | 患者            | 女  | 95 | 肺結核              | 不明             |
| 66  | 那覇市 | H30.9.3   | 患者            | 女  | 88 | 肺結核              | 県内             |
| 67  | 那覇市 | H30.9.6   | 患者            | 女  | 55 | 肺結核              | 県内             |
| 68  | 那覇市 | H30.9.14  | 患者            | 女  | 69 | 肺結核              | 県内             |
| 69  | 那覇市 | H30.9.11  | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 60 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 70  | 那覇市 | H30.9.19  | 患者            | 男  | 23 | その他の結核（結核性髄膜炎）   | 県内             |
| 71  | 那覇市 | H30.9.20  | 患者            | 女  | 90 | その他の結核（結核性胸膜炎）   | 県内             |
| 72  | 那覇市 | H30.9.28  | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 68 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 73  | 那覇市 | H30.10.12 | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 59 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 74  | 那覇市 | H30.10.16 | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 67 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 75  | 那覇市 | H30.8.20  | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 70 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 76  | 那覇市 | H30.10.24 | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 74 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 77  | 那覇市 | H30.7.4   | 感染症死亡者<br>の死体 | 男  | 89 | 肺結核              | 県内             |
| 78  | 那覇市 | H30.10.29 | 患者            | 女  | 27 | その他の結核（結核性胸膜炎）   | 不明             |
| 79  | 那覇市 | H30.10.31 | 患者            | 女  | 71 | その他の結核（頸部リンパ節結核） | 県内             |
| 80  | 那覇市 | H30.11.8  | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 50 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 81  | 那覇市 | H30.11.8  | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 66 | 無症状病原体保有者        | 県内             |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                  | 感染地域<br>(内容) |
|-----|-----|-----------|-----------|----|----|---------------------|--------------|
| 82  | 那覇市 | H30.11.8  | 無症状病原体保有者 | 男  | 37 | 無症状病原体保有者           | 不明           |
| 83  | 那覇市 | H30.11.10 | 患者        | 女  | 45 | 肺結核                 | 国内（兵庫県）      |
| 84  | 那覇市 | H30.11.26 | 患者        | 男  | 67 | その他の結核（結核性胸膜炎）      | 県内           |
| 85  | 那覇市 | H30.11.5  | 無症状病原体保有者 | 男  | 39 | 無症状病原体保有者           | 国外（中華人民共和国）  |
| 86  | 那覇市 | H30.12.12 | 無症状病原体保有者 | 男  | 80 | 無症状病原体保有者           | 不明           |
| 87  | 那覇市 | H30.12.21 | 無症状病原体保有者 | 女  | 59 | 無症状病原体保有者           | 国内（鹿児島県）     |
| 88  | 那覇市 | H30.12.5  | 患者        | 女  | 67 | 肺結核                 | 不明           |
| 89  | 北部  | H30.1.16  | 患者        | 男  | 86 | その他の結核（結核性胸膜炎）      | 県内           |
| 90  | 北部  | H30.2.16  | 患者        | 男  | 72 | その他の結核（結核性胸膜炎）      | 国内（都道府県不明）   |
| 91  | 北部  | H30.2.20  | 患者        | 男  | 93 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）   |
| 92  | 北部  | H30.2.20  | 無症状病原体保有者 | 女  | 76 | 無症状病原体保有者           | 国内（都道府県不明）   |
| 93  | 北部  | H30.3.5   | 無症状病原体保有者 | 女  | 36 | 無症状病原体保有者           | 県内           |
| 94  | 北部  | H30.3.6   | 患者        | 女  | 80 | その他の結核（子宮結核）        | 県内           |
| 95  | 北部  | H30.3.7   | 患者        | 男  | 78 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）   |
| 96  | 北部  | H30.4.2   | 無症状病原体保有者 | 男  | 67 | 無症状病原体保有者           | 不明           |
| 97  | 北部  | H30.4.19  | 患者        | 男  | 60 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）   |
| 98  | 北部  | H30.5.1   | 患者        | 女  | 85 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）   |
| 99  | 北部  | H30.5.12  | 患者        | 女  | 61 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）   |
| 100 | 北部  | H30.5.18  | 患者        | 女  | 84 | その他の結核（結核性胸膜炎）      | 国内（都道府県不明）   |
| 101 | 北部  | H30.6.12  | 患者        | 女  | 42 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）   |
| 102 | 北部  | H30.6.1   | 無症状病原体保有者 | 女  | 88 | 無症状病原体保有者           | 国内（都道府県不明）   |
| 103 | 北部  | H30.6.19  | 無症状病原体保有者 | 男  | 37 | 無症状病原体保有者           | 国内（都道府県不明）   |
| 104 | 北部  | H30.6.19  | 無症状病原体保有者 | 男  | 53 | 無症状病原体保有者           | 国内（都道府県不明）   |
| 105 | 北部  | H30.6.21  | 無症状病原体保有者 | 男  | 20 | 無症状病原体保有者           | 国内（都道府県不明）   |
| 106 | 北部  | H30.6.25  | 無症状病原体保有者 | 女  | 44 | 無症状病原体保有者           | 県内           |
| 107 | 北部  | H30.6.27  | 患者        | 男  | 94 | 肺結核及びその他の結核（結核性胸膜炎） | 国内（都道府県不明）   |
| 108 | 北部  | H30.7.3   | 無症状病原体保有者 | 男  | 24 | 無症状病原体保有者           | 不明           |
| 109 | 北部  | H30.7.7   | 患者        | 男  | 92 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）   |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                   | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|-----------|-----------|----|----|----------------------|----------------|
| 110 | 北部  | H30.7.24  | 無症状病原体保有者 | 男  | 37 | 無症状病原体保有者            | 国内<br>(都道府県不明) |
| 111 | 北部  | H30.8.15  | 患者        | 男  | 57 | その他の結核（結核性椎体炎）       | 県内             |
| 112 | 北部  | H30.9.18  | 患者        | 女  | 99 | 肺結核                  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 113 | 北部  | H30.9.14  | 無症状病原体保有者 | 女  | 43 | 無症状病原体保有者            | 県内             |
| 114 | 北部  | H30.10.3  | 患者        | 男  | 58 | 肺結核                  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 115 | 北部  | H30.11.21 | 患者        | 男  | 87 | 肺結核                  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 116 | 北部  | H30.12.1  | 患者        | 男  | 28 | 肺結核                  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 117 | 南部  | H30.1.15  | 患者        | 男  | 80 | 肺結核                  | 県内             |
| 118 | 南部  | H30.1.15  | 患者        | 女  | 84 | 肺結核                  | 県内             |
| 119 | 南部  | H30.1.17  | 患者        | 女  | 65 | 肺結核及びその他の結核（結核性胸膜炎）  | 県内             |
| 120 | 南部  | H30.1.18  | 患者        | 男  | 87 | その他の結核（結核性胸膜炎）       | 国内<br>(都道府県不明) |
| 121 | 南部  | H30.1.23  | 無症状病原体保有者 | 男  | 67 | 無症状病原体保有者            | 国内<br>(都道府県不明) |
| 122 | 南部  | H30.1.26  | 無症状病原体保有者 | 女  | 86 | 無症状病原体保有者            | 県内             |
| 123 | 南部  | H30.1.28  | 患者        | 女  | 89 | 肺結核及びその他の結核（右結核性胸膜炎） | 県内             |
| 124 | 南部  | H30.1.31  | 無症状病原体保有者 | 女  | 35 | 無症状病原体保有者            | 国内<br>(都道府県不明) |
| 125 | 南部  | H30.1.31  | 無症状病原体保有者 | 男  | 64 | 無症状病原体保有者            | 国内<br>(都道府県不明) |
| 126 | 南部  | H30.2.1   | 患者        | 女  | 89 | 肺結核及びその他の結核（粟粒結核）    | 国内<br>(都道府県不明) |
| 127 | 南部  | H30.2.15  | 患者        | 男  | 52 | 肺結核                  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 128 | 南部  | H30.2.16  | 無症状病原体保有者 | 男  | 71 | 無症状病原体保有者            | 国内<br>(都道府県不明) |
| 129 | 南部  | H30.2.13  | 無症状病原体保有者 | 女  | 35 | 無症状病原体保有者            | 県内             |
| 130 | 南部  | H30.2.19  | 患者        | 女  | 83 | その他の結核（結核性腹膜炎）       | 国内<br>(都道府県不明) |
| 131 | 南部  | H30.2.28  | 無症状病原体保有者 | 男  | 40 | 無症状病原体保有者            | 県内             |
| 132 | 南部  | H30.3.7   | 患者        | 男  | 36 | 肺結核及びその他の結核（結核性胸膜炎）  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 133 | 南部  | H30.3.22  | 患者        | 男  | 99 | 肺結核                  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 134 | 南部  | H30.3.23  | 無症状病原体保有者 | 男  | 65 | 無症状病原体保有者            | 国内<br>(都道府県不明) |
| 135 | 南部  | H30.3.25  | 患者        | 女  | 69 | 肺結核                  | 国内<br>(都道府県不明) |
| 136 | 南部  | H30.3.26  | 無症状病原体保有者 | 女  | 78 | 無症状病原体保有者            | 国内<br>(都道府県不明) |
| 137 | 南部  | H30.3.27  | 患者        | 女  | 17 | 肺結核                  | 県内             |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日      | 類型            | 性別 | 年齢 | 病型               | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|----------|---------------|----|----|------------------|----------------|
| 138 | 南部  | H30.3.29 | 患者            | 女  | 79 | 肺結核              | 県内             |
| 139 | 南部  | H30.4.3  | 患者            | 男  | 85 | 肺結核              | 国内<br>(都道府県不明) |
| 140 | 南部  | H30.4.4  | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 60 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 141 | 南部  | H30.4.6  | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 67 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 142 | 南部  | H30.4.18 | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 49 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 143 | 南部  | H30.4.18 | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 13 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 144 | 南部  | H30.4.18 | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 49 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 145 | 南部  | H30.4.19 | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 66 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 146 | 南部  | H30.4.26 | 患者            | 男  | 77 | 肺結核              | 国内<br>(都道府県不明) |
| 147 | 南部  | H30.5.1  | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 40 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 148 | 南部  | H30.5.1  | 患者            | 女  | 86 | その他の結核（手掌皮膚結核）   | 県内             |
| 149 | 南部  | H30.5.8  | 患者            | 男  | 21 | 肺結核              | 不明             |
| 150 | 南部  | H30.5.14 | 患者            | 男  | 33 | 肺結核              | 国内<br>(都道府県不明) |
| 151 | 南部  | H30.5.18 | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 66 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 152 | 南部  | H30.5.18 | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 41 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 153 | 南部  | H30.5.22 | 患者            | 男  | 24 | 肺結核              | 国外（インドネシア）     |
| 154 | 南部  | H30.5.23 | 患者            | 女  | 81 | 肺結核              | 県内             |
| 155 | 南部  | H30.5.24 | 患者            | 女  | 64 | 肺結核              | 県内             |
| 156 | 南部  | H30.5.25 | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 69 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 157 | 南部  | H30.5.30 | 患者            | 女  | 80 | 肺結核              | 国内<br>(都道府県不明) |
| 158 | 南部  | H30.6.1  | 無症状病原体<br>保有者 | 男  | 59 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 159 | 南部  | H30.6.4  | 患者            | 男  | 83 | 肺結核              | 県内             |
| 160 | 南部  | H30.6.7  | 患者            | 女  | 67 | その他の結核（腸結核）      | 県内             |
| 161 | 南部  | H30.6.7  | 患者            | 女  | 24 | 肺結核              | 国外（ネパール）       |
| 162 | 南部  | H30.6.7  | 患者            | 女  | 86 | その他の結核（腰椎結核性脊椎炎） | 県内             |
| 163 | 南部  | H30.6.11 | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 69 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 164 | 南部  | H30.6.11 | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 68 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 165 | 南部  | H30.6.18 | 患者            | 女  | 72 | その他の結核（結核性リンパ節炎） | 県内             |



## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型               | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|-----------|-----------|----|----|------------------|----------------|
| 166 | 南部  | H30.6.19  | 患者        | 男  | 23 | 肺結核              | 国外（インドネシア）     |
| 167 | 南部  | H30.6.27  | 無症状病原体保有者 | 男  | 41 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 168 | 南部  | H30.6.26  | 患者        | 男  | 89 | 肺結核              | 県内             |
| 169 | 南部  | H30.7.4   | 無症状病原体保有者 | 女  | 70 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 170 | 南部  | H30.7.11  | 無症状病原体保有者 | 女  | 24 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 171 | 南部  | H30.7.17  | 無症状病原体保有者 | 男  | 67 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 172 | 南部  | H30.7.19  | 無症状病原体保有者 | 女  | 65 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 173 | 南部  | H30.7.17  | 無症状病原体保有者 | 男  | 51 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 174 | 南部  | H30.8.3   | 無症状病原体保有者 | 女  | 30 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 175 | 南部  | H30.8.8   | 患者        | 女  | 50 | 肺結核              | 県内             |
| 176 | 南部  | H30.8.14  | 患者        | 男  | 34 | その他の結核（副腎結核）     | 国内<br>(都道府県不明) |
| 177 | 南部  | H30.8.15  | 無症状病原体保有者 | 女  | 29 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 178 | 南部  | H30.8.20  | 患者        | 女  | 94 | 肺結核              | 国内<br>(都道府県不明) |
| 179 | 南部  | H30.8.21  | 無症状病原体保有者 | 女  | 30 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 180 | 南部  | H30.8.30  | 無症状病原体保有者 | 男  | 84 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 181 | 南部  | H30.8.27  | 無症状病原体保有者 | 女  | 23 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 182 | 南部  | H30.9.12  | 無症状病原体保有者 | 女  | 43 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 183 | 南部  | H30.9.18  | 患者        | 男  | 69 | その他の結核（結核性胸膜炎）   | 県内             |
| 184 | 南部  | H30.9.26  | 無症状病原体保有者 | 女  | 55 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 185 | 南部  | H30.7.26  | 無症状病原体保有者 | 女  | 61 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 186 | 南部  | H30.10.3  | 無症状病原体保有者 | 男  | 58 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 187 | 南部  | H30.10.17 | 患者        | 女  | 33 | 肺結核              | 国外（エジプト、スーダン）  |
| 188 | 南部  | H30.10.24 | 無症状病原体保有者 | 男  | 20 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 189 | 南部  | H30.10.24 | 無症状病原体保有者 | 女  | 1  | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 190 | 南部  | H30.11.8  | 患者        | 女  | 85 | その他の結核（頸部リンパ節結核） | 国内（鹿児島県）       |
| 191 | 南部  | H30.11.9  | 患者        | 男  | 0  | 肺結核              | 国外（エジプト）       |
| 192 | 南部  | H30.11.13 | 患者        | 女  | 89 | 肺結核              | 県内             |
| 193 | 南部  | H30.11.14 | 無症状病原体保有者 | 男  | 24 | 無症状病原体保有者        | 県内             |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型               | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|-----------|-----------|----|----|------------------|----------------|
| 194 | 南部  | H30.11.16 | 無症状病原体保有者 | 女  | 1  | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 195 | 南部  | H30.11.19 | 患者        | 男  | 86 | その他の結核（結核性リンパ節炎） | 県内             |
| 196 | 南部  | H30.11.9  | 無症状病原体保有者 | 男  | 19 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 197 | 南部  | H30.11.22 | 患者        | 男  | 92 | 肺結核              | 県内             |
| 198 | 南部  | H30.11.24 | 患者        | 男  | 83 | 肺結核              | 県内             |
| 199 | 南部  | H30.11.27 | 患者        | 女  | 95 | 肺結核              | 不明             |
| 200 | 南部  | H30.11.28 | 無症状病原体保有者 | 男  | 56 | 無症状病原体保有者        | 国外（ミャンマー）      |
| 201 | 南部  | H30.11.30 | 患者        | 男  | 78 | 肺結核              | 国内<br>（都道府県不明） |
| 202 | 南部  | H30.12.3  | 患者        | 男  | 21 | 肺結核              | 国外（インドネシア）     |
| 203 | 南部  | H30.12.3  | 患者        | 男  | 27 | 肺結核              | 国外（インドネシア）     |
| 204 | 南部  | H30.12.3  | 患者        | 女  | 52 | 肺結核              | 県内             |
| 205 | 南部  | H30.10.23 | 無症状病原体保有者 | 女  | 78 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 206 | 南部  | H30.12.10 | 無症状病原体保有者 | 女  | 72 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 207 | 南部  | H30.12.8  | 患者        | 女  | 94 | 肺結核              | 県内             |
| 208 | 南部  | H30.12.11 | 患者        | 男  | 84 | 肺結核              | 県内             |
| 209 | 南部  | H30.12.10 | 患者        | 女  | 81 | その他の結核（結核性胸膜炎）   | 県内             |
| 210 | 南部  | H30.11.10 | 無症状病原体保有者 | 女  | 69 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 211 | 南部  | H30.12.17 | 無症状病原体保有者 | 女  | 29 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 212 | 南部  | H30.12.25 | 無症状病原体保有者 | 男  | 53 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 213 | 南部  | H30.12.25 | 無症状病原体保有者 | 女  | 72 | 無症状病原体保有者        | 不明             |
| 214 | 南部  | H30.12.26 | 無症状病原体保有者 | 女  | 61 | 無症状病原体保有者        | 国内<br>（都道府県不明） |
| 215 | 南部  | H30.12.27 | 患者        | 男  | 82 | 肺結核              | 県内             |
| 216 | 南部  | H30.12.11 | 患者        | 女  | 65 | その他の結核（腸結核）      | 県内、国外（中華人民共和国） |
| 217 | 宮古  | H30.1.12  | 患者        | 男  | 76 | 肺結核              | 県内             |
| 218 | 宮古  | H30.2.22  | 無症状病原体保有者 | 男  | 65 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 219 | 宮古  | H30.2.27  | 患者        | 男  | 78 | その他の結核（結核性髄膜炎）   | 県内             |
| 220 | 宮古  | H30.4.5   | 無症状病原体保有者 | 男  | 64 | 無症状病原体保有者        | 県内             |
| 221 | 宮古  | H30.5.11  | 患者        | 女  | 44 | その他の結核（粟粒結核）     | 県内             |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                                  | 感染地域<br>(内容)        |
|-----|-----|-----------|-----------|----|----|-------------------------------------|---------------------|
| 222 | 宮古  | H30.8.16  | 患者        | 女  | 85 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 223 | 宮古  | H30.8.23  | 患者        | 男  | 74 | 肺結核及びその他の結核（粟粒結核、咽頭結核、結核性リンパ節炎、腸結核） | 県内                  |
| 224 | 宮古  | H30.9.24  | 患者        | 女  | 94 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 225 | 宮古  | H30.9.26  | 患者        | 女  | 70 | その他の結核（粟粒結核）                        | 県内                  |
| 226 | 宮古  | H30.10.11 | 無症状病原体保有者 | 男  | 69 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 227 | 宮古  | H30.10.26 | 患者        | 男  | 80 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 228 | 宮古  | H30.10.24 | 患者        | 男  | 50 | 肺結核                                 | 国内（東京都）             |
| 229 | 宮古  | H30.11.22 | 無症状病原体保有者 | 男  | 76 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 230 | 宮古  | H30.12.25 | 無症状病原体保有者 | 女  | 28 | 無症状病原体保有者                           | 国内（愛知県）             |
| 231 | 八重山 | H30.1.10  | 患者        | 女  | 57 | その他の結核（腸結核）                         | 国内（都道府県不明）          |
| 232 | 八重山 | H30.1.29  | 患者        | 男  | 71 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 233 | 八重山 | H30.1.31  | 患者        | 女  | 93 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 234 | 八重山 | H30.1.29  | 患者        | 女  | 77 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 235 | 八重山 | H30.3.8   | 無症状病原体保有者 | 男  | 69 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 236 | 八重山 | H30.5.25  | 無症状病原体保有者 | 女  | 43 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 237 | 八重山 | H30.5.25  | 無症状病原体保有者 | 女  | 67 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 238 | 八重山 | H30.5.25  | 無症状病原体保有者 | 女  | 39 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 239 | 八重山 | H30.5.25  | 無症状病原体保有者 | 女  | 61 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 240 | 八重山 | H30.5.25  | 無症状病原体保有者 | 男  | 38 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 241 | 八重山 | H30.5.25  | 無症状病原体保有者 | 女  | 59 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 242 | 八重山 | H30.5.25  | 無症状病原体保有者 | 男  | 53 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |
| 243 | 八重山 | H30.6.22  | 患者        | 男  | 56 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 244 | 八重山 | H30.7.13  | 患者        | 男  | 54 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 245 | 八重山 | H30.8.10  | 患者        | 男  | 70 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 246 | 八重山 | H30.9.10  | 患者        | 女  | 40 | 肺結核                                 | 国内（都道府県不明）、国外（セネガル） |
| 247 | 八重山 | H30.9.12  | 患者        | 男  | 80 | 肺結核                                 | 県内                  |
| 248 | 八重山 | H30.9.20  | 患者        | 女  | 89 | その他の結核（左後頸部皮下腫瘤）                    | 県内                  |
| 249 | 八重山 | H30.11.2  | 無症状病原体保有者 | 女  | 21 | 無症状病原体保有者                           | 県内                  |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                  | 感染地域<br>(内容)         |
|-----|-----|-----------|-----------|----|----|---------------------|----------------------|
| 250 | 八重山 | H30.11.9  | 無症状病原体保有者 | 男  | 47 | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 251 | 八重山 | H30.11.9  | 無症状病原体保有者 | 女  | 65 | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 252 | 八重山 | H30.11.14 | 無症状病原体保有者 | 女  | 0  | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 253 | 八重山 | H30.11.19 | 無症状病原体保有者 | 女  | 47 | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 254 | 八重山 | H30.12.3  | 無症状病原体保有者 | 女  | 58 | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 255 | 八重山 | H30.12.3  | 患者        | 男  | 83 | その他の結核（陰嚢結核）        | 県内                   |
| 256 | 八重山 | H30.12.6  | 無症状病原体保有者 | 男  | 71 | 無症状病原体保有者           | 国外（フィリピン、マレーシア、ベトナム） |
| 257 | 八重山 | H30.12.15 | 患者        | 男  | 91 | 肺結核                 | 県内                   |
| 258 | 八重山 | H30.12.3  | 無症状病原体保有者 | 女  | 67 | 無症状病原体保有者           | 不明                   |
| 259 | 中部  | H30.1.9   | 患者        | 男  | 87 | 肺結核                 | 県内                   |
| 260 | 中部  | H30.1.10  | 無症状病原体保有者 | 女  | 58 | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 261 | 中部  | H30.1.16  | 患者        | 男  | 74 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）           |
| 262 | 中部  | H30.1.11  | 無症状病原体保有者 | 男  | 3  | 無症状病原体保有者           | 国内（愛知県）              |
| 263 | 中部  | H30.1.12  | 無症状病原体保有者 | 男  | 0  | 無症状病原体保有者           | 国内（愛知県）              |
| 264 | 中部  | H30.1.11  | 患者        | 男  | 82 | 肺結核                 | 県内                   |
| 265 | 中部  | H30.1.11  | 無症状病原体保有者 | 男  | 5  | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 266 | 中部  | H30.1.17  | 無症状病原体保有者 | 男  | 45 | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 267 | 中部  | H30.1.30  | 無症状病原体保有者 | 男  | 72 | 無症状病原体保有者           | 国内（都道府県不明）           |
| 268 | 中部  | H30.1.31  | 無症状病原体保有者 | 男  | 46 | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 269 | 中部  | H30.2.1   | 患者        | 男  | 79 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）           |
| 270 | 中部  | H30.2.5   | 患者        | 男  | 22 | 肺結核                 | 国外（ネパール）             |
| 271 | 中部  | H30.2.5   | 患者        | 男  | 73 | 肺結核及びその他の結核（結核性胸膜炎） | 県内                   |
| 272 | 中部  | H30.1.24  | 無症状病原体保有者 | 男  | 53 | 無症状病原体保有者           | 県内                   |
| 273 | 中部  | H30.2.8   | 患者        | 男  | 43 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）           |
| 274 | 中部  | H30.2.18  | 患者        | 男  | 52 | その他の結核（尿路結核）        | 県内                   |
| 275 | 中部  | H30.2.16  | 患者        | 男  | 63 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）           |
| 276 | 中部  | H30.2.13  | 患者        | 男  | 80 | 肺結核                 | 国内（都道府県不明）           |
| 277 | 中部  | H30.2.26  | 患者        | 女  | 94 | 肺結核                 | 県内                   |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日      | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                    | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|----------|-----------|----|----|-----------------------|----------------|
| 278 | 中部  | H30.2.20 | 患者        | 女  | 79 | その他の結核（バザン硬結性紅斑）      | 不明             |
| 279 | 中部  | H30.3.5  | 患者        | 男  | 73 | 肺結核及びその他の結核（結核性リンパ節炎） | 県内             |
| 280 | 中部  | H30.3.9  | 無症状病原体保有者 | 女  | 41 | 無症状病原体保有者             | 県内             |
| 281 | 中部  | H30.3.12 | 患者        | 女  | 80 | 肺結核及びその他の結核（結核性胸膜炎）   | 不明             |
| 282 | 中部  | H30.3.26 | 無症状病原体保有者 | 男  | 76 | 無症状病原体保有者             | 不明             |
| 283 | 中部  | H30.3.28 | 患者        | 男  | 36 | 肺結核                   | 県内             |
| 284 | 中部  | H30.3.26 | 患者        | 男  | 35 | 肺結核                   | 県内             |
| 285 | 中部  | H30.3.28 | 患者        | 女  | 32 | その他の結核（結核性胸膜炎、結核性脊椎炎） | 国内<br>(都道府県不明) |
| 286 | 中部  | H30.3.30 | 無症状病原体保有者 | 男  | 65 | 無症状病原体保有者             | 不明             |
| 287 | 中部  | H30.4.14 | 無症状病原体保有者 | 男  | 66 | 無症状病原体保有者             | 不明             |
| 288 | 中部  | H30.4.10 | 患者        | 女  | 86 | 肺結核及びその他の結核（粟粒結核）     | 不明             |
| 289 | 中部  | H30.4.18 | 患者        | 女  | 50 | 肺結核                   | 県内             |
| 290 | 中部  | H30.4.16 | 患者        | 女  | 82 | 肺結核及びその他の結核（粟粒結核）     | 県内             |
| 291 | 中部  | H30.4.17 | 患者        | 男  | 64 | その他の結核（結核性リンパ節炎）      | 県内             |
| 292 | 中部  | H30.2.20 | 患者        | 女  | 59 | その他の結核（小腸結核）          | 県内             |
| 293 | 中部  | H30.4.27 | 患者        | 男  | 68 | 肺結核                   | 国内<br>(都道府県不明) |
| 294 | 中部  | H30.4.25 | 患者        | 男  | 90 | 肺結核                   | 国内<br>(都道府県不明) |
| 295 | 中部  | H30.5.1  | 患者        | 男  | 96 | 肺結核                   | 県内             |
| 296 | 中部  | H30.5.7  | 無症状病原体保有者 | 男  | 87 | 無症状病原体保有者             | 県内             |
| 297 | 中部  | H30.5.11 | 無症状病原体保有者 | 男  | 74 | 無症状病原体保有者             | 県内             |
| 298 | 中部  | H30.5.16 | 無症状病原体保有者 | 女  | 53 | 無症状病原体保有者             | 県内             |
| 299 | 中部  | H30.5.18 | 患者        | 女  | 90 | 肺結核                   | 県内             |
| 300 | 中部  | H30.5.21 | 患者        | 女  | 87 | その他の結核（結核性腹膜炎）        | 国内<br>(都道府県不明) |
| 301 | 中部  | H30.5.22 | 患者        | 女  | 82 | その他の結核（骨結核）           | 県内             |
| 302 | 中部  | H30.5.25 | 無症状病原体保有者 | 男  | 43 | 無症状病原体保有者             | 不明             |
| 303 | 中部  | H30.5.10 | 患者        | 女  | 67 | 肺結核及びその他の結核（粟粒結核）     | 県内             |
| 304 | 中部  | H30.5.29 | 無症状病原体保有者 | 男  | 81 | 無症状病原体保有者             | 県内             |
| 305 | 中部  | H30.5.29 | 無症状病原体保有者 | 男  | 72 | 無症状病原体保有者             | 県内             |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日      | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                  | 感染地域<br>(内容)   |
|-----|-----|----------|-----------|----|----|---------------------|----------------|
| 306 | 中部  | H30.6.5  | 患者        | 男  | 88 | 肺結核                 | 県内             |
| 307 | 中部  | H30.6.5  | 患者        | 男  | 23 | 肺結核                 | 県内             |
| 308 | 中部  | H30.6.11 | 患者        | 女  | 20 | その他の結核（結核性胸膜炎）      | 国外（ベトナム）       |
| 309 | 中部  | H30.6.12 | 患者        | 男  | 88 | 肺結核及びその他の結核（結核性胸膜炎） | 国内<br>(都道府県不明) |
| 310 | 中部  | H30.6.13 | 無症状病原体保有者 | 女  | 33 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 311 | 中部  | H30.6.16 | 患者        | 男  | 63 | 肺結核                 | 県内             |
| 312 | 中部  | H30.6.18 | 患者        | 女  | 45 | その他の結核（脳結核）         | 国内<br>(都道府県不明) |
| 313 | 中部  | H30.6.20 | 無症状病原体保有者 | 男  | 68 | 無症状病原体保有者           | 不明             |
| 314 | 中部  | H30.6.21 | 無症状病原体保有者 | 女  | 16 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 315 | 中部  | H30.6.27 | 無症状病原体保有者 | 女  | 64 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 316 | 中部  | H30.6.29 | 無症状病原体保有者 | 男  | 86 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 317 | 中部  | H30.7.3  | 無症状病原体保有者 | 女  | 51 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 318 | 中部  | H30.4.12 | 無症状病原体保有者 | 男  | 71 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 319 | 中部  | H30.7.9  | 患者        | 男  | 92 | その他の結核（結核性胸膜炎）      | 県内             |
| 320 | 中部  | H30.7.19 | 患者        | 男  | 79 | 肺結核                 | 国内<br>(都道府県不明) |
| 321 | 中部  | H30.7.19 | 無症状病原体保有者 | 男  | 81 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 322 | 中部  | H30.7.25 | 無症状病原体保有者 | 男  | 34 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 323 | 中部  | H30.8.1  | 患者        | 女  | 67 | 肺結核                 | 県内             |
| 324 | 中部  | H30.8.3  | 患者        | 男  | 48 | 肺結核                 | 県内             |
| 325 | 中部  | H30.8.3  | 患者        | 女  | 72 | 肺結核                 | 県内             |
| 326 | 中部  | H30.7.19 | 患者        | 男  | 75 | その他の結核（結核性胸膜炎）      | 県内             |
| 327 | 中部  | H30.8.8  | 患者        | 男  | 58 | その他の結核（骨結核）         | 県内             |
| 328 | 中部  | H30.8.10 | 無症状病原体保有者 | 男  | 52 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 329 | 中部  | H30.7.18 | 無症状病原体保有者 | 男  | 40 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 330 | 中部  | H30.8.14 | 患者        | 女  | 70 | 肺結核                 | 県内             |
| 331 | 中部  | H30.7.9  | 無症状病原体保有者 | 男  | 40 | 無症状病原体保有者           | 県内             |
| 332 | 中部  | H30.8.3  | 無症状病原体保有者 | 女  | 48 | 無症状病原体保有者           | 不明             |
| 333 | 中部  | H30.8.23 | 患者        | 男  | 69 | その他の結核（結核性リンパ節炎）    | 国内（大阪府）        |

## 結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型        | 性別 | 年齢 | 病型                           | 感染地域<br>(内容) |
|-----|-----|-----------|-----------|----|----|------------------------------|--------------|
| 334 | 中部  | H30.7.18  | 無症状病原体保有者 | 男  | 32 | 無症状病原体保有者                    | 県内           |
| 335 | 中部  | H30.1.12  | 無症状病原体保有者 | 男  | 42 | 無症状病原体保有者                    | 不明           |
| 336 | 中部  | H30.8.31  | 無症状病原体保有者 | 女  | 61 | 無症状病原体保有者                    | 県内           |
| 337 | 中部  | H30.9.5   | 無症状病原体保有者 | 女  | 47 | 無症状病原体保有者                    | 県内           |
| 338 | 中部  | H30.9.1   | 患者        | 女  | 81 | 肺結核及びその他の結核（粟粒結核、腎結核、頸椎カリエス） | 県内           |
| 339 | 中部  | H30.9.14  | 無症状病原体保有者 | 男  | 77 | 無症状病原体保有者                    | 不明           |
| 340 | 中部  | H30.9.11  | 患者        | 男  | 56 | 肺結核                          | 県内           |
| 341 | 中部  | H30.9.19  | 患者        | 男  | 89 | その他の結核（結核性胸膜炎）               | 県内           |
| 342 | 中部  | H30.9.21  | 無症状病原体保有者 | 男  | 70 | 無症状病原体保有者                    | 県内           |
| 343 | 中部  | H30.9.25  | 患者        | 女  | 93 | 肺結核                          | 県内           |
| 344 | 中部  | H30.9.25  | 患者        | 男  | 67 | その他の結核（腸結核）                  | 県内           |
| 345 | 中部  | H30.9.26  | 無症状病原体保有者 | 男  | 47 | 無症状病原体保有者                    | 国内（三重県）      |
| 346 | 中部  | H30.10.2  | 無症状病原体保有者 | 男  | 47 | 無症状病原体保有者                    | 県内           |
| 347 | 中部  | H30.10.3  | 無症状病原体保有者 | 男  | 55 | 無症状病原体保有者                    | 不明           |
| 348 | 中部  | H30.10.4  | 患者        | 女  | 84 | 肺結核及びその他の結核（結核性胸膜炎）          | 県内           |
| 349 | 中部  | H30.10.24 | 患者        | 男  | 86 | 肺結核                          | 不明           |
| 350 | 中部  | H30.10.24 | 無症状病原体保有者 | 女  | 40 | 無症状病原体保有者                    | 県内           |
| 351 | 中部  | H30.10.26 | 無症状病原体保有者 | 男  | 80 | 無症状病原体保有者                    | 県内           |
| 352 | 中部  | H30.10.26 | 患者        | 女  | 23 | 肺結核                          | 国外（ミャンマー）    |
| 353 | 中部  | H30.11.5  | 患者        | 男  | 77 | 肺結核                          | 県内           |
| 354 | 中部  | H30.11.9  | 患者        | 男  | 90 | その他の結核（結核性胸膜炎）               | 県内           |
| 355 | 中部  | H30.11.5  | 患者        | 男  | 85 | その他の結核（結核性心膜炎）               | 県内           |
| 356 | 中部  | H30.11.13 | 患者        | 男  | 43 | その他の結核（結核性リンパ節炎）             | 県内           |
| 357 | 中部  | H30.12.18 | 患者        | 男  | 85 | 肺結核                          | 県内           |
| 358 | 中部  | H30.12.19 | 患者        | 女  | 85 | 肺結核                          | 県内           |
| 359 | 中部  | H30.12.22 | 患者        | 男  | 27 | その他の結核（リンパ節結核）               | 国外（ナイジェリア）   |
| 360 | 中部  | H30.12.19 | 患者        | 男  | 77 | その他の結核（結核性胸膜炎）               | 県内           |
| 361 | 中部  | H30.12.26 | 患者        | 女  | 96 | その他の結核（結核性胸膜炎）               | 県内           |

結核（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No. | 保健所 | 診断日       | 類型            | 性別 | 年齢 | 病型             | 感染地域<br>(内容) |
|-----|-----|-----------|---------------|----|----|----------------|--------------|
| 362 | 中部  | H30.12.29 | 患者            | 男  | 74 | その他の結核（結核性髄膜炎） | 県内           |
| 363 | 中部  | H30.12.28 | 無症状病原体<br>保有者 | 女  | 58 | 無症状病原体保有者      | 不明           |



## (3) 三類感染症

腸管出血性大腸菌感染症（発生動向を「V 参考資料」へ掲載）

## &lt; 散発発生事例 &gt;

| No. | 保健所 | 診断日       | 診断週 | 性別 | 年齢 | O血清群  | ベロ毒素型           | 症状                            | 感染原因・感染経路<br>(内容)           |
|-----|-----|-----------|-----|----|----|-------|-----------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 1   | 那覇市 | H30.9.25  | 39  | 女  | 25 | O-157 | VT2 (+)         | なし                            | 不明                          |
| 2   | 那覇市 | H30.11.7  | 45  | 女  | 8  | O-26  | VT1 (+)         | 腹痛、その他（軟便）                    | 不明                          |
| 3   | 那覇市 | H30.8.16  | 33  | 女  | 17 | O-157 | VT2 (+)         | なし                            | 経口感染（詳細不明）                  |
| 4   | 南部  | H30.5.7   | 19  | 男  | 5  | O-115 | VT1 (+)         | 水様性下痢、血便、その他（気分不良、頭痛（いづれも軽度）） | 不明                          |
| 5   | 南部  | H30.5.18  | 20  | 女  | 2  | O-111 | 不明              | 腹痛、溶血性貧血、急性腎不全、溶血性尿毒症症候群（HUS） | 動物・蚊・昆虫等からの感染（自宅で牛の飼育をしている） |
| 6   | 南部  | H30.5.23  | 21  | 男  | 35 | O-157 | VT（型不明）         | 腹痛                            | 経口感染（不明）                    |
| 7   | 南部  | H30.10.16 | 42  | 女  | 54 | O-157 | VT1 (+) VT2 (+) | なし                            | 経口感染（不明）、接触感染（不明）           |
| 8   | 南部  | H30.9.28  | 39  | 女  | 21 | O-91  | VT1 (+)         | なし                            | 不明                          |
| 9   | 南部  | H30.10.31 | 44  | 女  | 21 | O-91  | VT1 (+)         | なし                            | 不明                          |
| 10  | 南部  | H30.11.20 | 47  | 男  | 34 | O-26  | VT1 (+)         | なし                            | 接触感染（同居家族より）                |
| 11  | 南部  | H30.11.20 | 47  | 男  | 1  | O-26  | VT1 (+)         | 水様性下痢                         | 不明                          |
| 12  | 宮古  | H30.3.14  | 11  | 女  | 77 | O-26  | VT1 (+)         | 腹痛、水様性下痢、血便                   | 経口感染                        |
| 13  | 宮古  | H30.3.19  | 12  | 男  | 76 | O-26  | VT1 (+)         | なし                            | その他                         |
| 14  | 宮古  | H30.7.21  | 29  | 女  | 1  | 不明    | VT1 (+)         | 水様性下痢、嘔吐、その他（鼻水）              | 経口感染                        |
| 15  | 宮古  | H30.12.16 | 50  | 女  | 36 | O-121 | VT2 (+)         | 腹痛                            | 経口感染                        |
| 16  | 八重山 | H30.7.21  | 29  | 女  | 66 | O-145 | VT（型不明）         | 腹痛、水様性下痢、血便                   | 経口感染（不明）                    |
| 17  | 八重山 | H30.10.12 | 41  | 女  | 62 | 不明    | VT（型不明）         | なし                            | 経口感染（ヤギの刺身）                 |
| 18  | 八重山 | H30.11.20 | 47  | 男  | 70 | O-157 | VT2 (+)         | 水様性下痢、血便                      | 経口感染（古い魚、鶏肉、卵、牛肉）           |
| 19  | 中部  | H30.5.8   | 19  | 女  | 80 | O-157 | VT（型不明）         | 腹痛、水様性下痢、血便、嘔吐、発熱             | その他（不明）                     |
| 20  | 中部  | H30.5.10  | 19  | 女  | 98 | O-26  | VT1 (+)         | 腹痛、血便、嘔吐                      | 経口感染                        |

## 腸チフス

| No | 保健所 | 診断日      | 診断週 | 性別 | 年齢 | 感染地域        | (推定)感染源・<br>感染経路     |
|----|-----|----------|-----|----|----|-------------|----------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.11.1 | 44  | 女  | 23 | 国外（ネパール、中国） | 経口感染（ネパールもしくは中国での飲食） |
| 2  | 那覇市 | H30.12.6 | 49  | 女  | 23 | 国外（ネパール、中国） | 経口感染（不明）             |

## (4) 四類感染症

## E型肝炎

| No | 保健所 | 診断日     | 発病日 | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路・病型 |
|----|-----|---------|-----|----|----|--------------|------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.9.7 | 不明  | 男  | 44 | 県内           | 不明               |

## A型肝炎

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域   | (推定) 感染源・感染経路・病型              |
|----|-----|----------|----------|----|----|----------------|-------------------------------|
| 1  | 南部  | H30.3.13 | H30.3.11 | 男  | 32 | 国内<br>(都道府県不明) | 性的接触 (同性間)                    |
| 2  | 南部  | H30.6.6  | H30.5.29 | 男  | 38 | 県内             | 性的接触 (同性間)                    |
| 3  | 南部  | H30.7.31 | H30.7.21 | 男  | 54 | 県内             | その他 (A型急性肝炎発症の方と同居。トイレ、タオル共用) |
| 4  | 南部  | H30.7.5  | H30.7.2  | 男  | 40 | 県内             | 経口感染 (腐った豚肉)                  |
| 5  | 南部  | H30.8.23 | H30.8.15 | 男  | 20 | 県内             | 経口感染 (市販のすし)、性的接触 (異性間)       |

## つつが虫病

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・<br>感染経路・病型 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|----------------------|
| 1  | 宮古  | H30.11.30 | H30.11.25 | 男  | 75 | 県内           | 動物・蚊・昆虫等からの感染        |
| 2  | 宮古  | H30.11.30 | H30.11.17 | 女  | 74 | 県内           | 動物・蚊・昆虫等からの感染 (ダニ)   |
| 3  | 宮古  | H30.12.20 | H30.12.11 | 男  | 71 | 県内           | その他 (つつが虫)           |

## マラリア

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域  | (推定) 感染源・<br>感染経路・病型     |
|----|-----|----------|----------|----|----|---------------|--------------------------|
| 1  | 南部  | H30.1.28 | H30.1.25 | 男  | 35 | 国外 (コートジボアール) | 動物・蚊・昆虫等からの感染 (蚊 (状況不明)) |

## レジオネラ症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | 病型、(推定) 感染源・感染経路         |
|----|-----|----------|----------|----|----|--------------|--------------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.6.2  | H30.5.30 | 男  | 61 | 県内           | 肺炎型、塵埃感染 (職場での暴露)        |
| 2  | 那覇市 | H30.9.28 | 不明       | 男  | 68 | 県内           | 肺炎型                      |
| 3  | 北部  | H30.1.5  | 不明       | 女  | 96 | 県内           | 肺炎型、その他 (不明)             |
| 4  | 北部  | H30.5.8  | 不明       | 男  | 59 | 県内           | 肺炎型、その他 (詳細不明、院内感染)      |
| 5  | 北部  | H30.5.19 | H30.5.15 | 男  | 66 | 県内           | 肺炎型、水系感染 (エアコンディショナーの排水) |

## レジオネラ症

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | 病型、(推定)感染源・感染経路                     |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|-------------------------------------|
| 6  | 南部  | H30.1.29  | H30.1.26  | 男  | 67 | 県内           | 肺炎型、その他（不明）                         |
| 7  | 南部  | H30.10.19 | H30.10.14 | 男  | 57 | 県内           | 肺炎型、その他（不明、土ぼこりを扱う環境ではある）           |
| 8  | 南部  | H30.11.15 | H30.11.12 | 男  | 65 | 県内           | 肺炎型、その他（不明）                         |
| 9  | 宮古  | H30.5.21  | H30.5.20  | 男  | 83 | 県内           | 肺炎型、水系感染                            |
| 10 | 宮古  | H30.6.30  | 不明        | 男  | 67 | 県内           | 肺炎型                                 |
| 11 | 八重山 | H30.4.12  | H30.4.7   | 男  | 53 | 県内           | 肺炎型、水系感染                            |
| 12 | 中部  | H30.1.19  | H30.1.13  | 男  | 83 | 県内           | 肺炎型、水系感染                            |
| 13 | 中部  | H30.5.3   | H30.4.28  | 男  | 47 | 県内           | 肺炎型、その他（不明）                         |
| 14 | 中部  | H30.5.14  | H30.5.11  | 男  | 65 | 県内           | 肺炎型、その他（不明）                         |
| 15 | 中部  | H30.6.11  | 不明        | 男  | 44 | 県内           | 肺炎型、水系感染、塵埃感染（電気設備工でクレーターの室内室外機修理等） |
| 16 | 中部  | H30.6.12  | H30.6.7   | 男  | 62 | 県内           | 肺炎型、塵埃感染（不明）                        |
| 17 | 中部  | H30.6.24  | H30.6.23  | 男  | 67 | 県内           | 肺炎型                                 |
| 18 | 中部  | H30.7.15  | 不明        | 男  | 38 | 県内           | 肺炎型、その他（ビルの清掃業）                     |
| 19 | 中部  | H30.7.18  | H30.7.3   | 男  | 61 | 県内           | 肺炎型                                 |
| 20 | 中部  | H30.8.26  | H30.8.23  | 男  | 58 | 県内           | 肺炎型、塵埃感染（除草作業中の土煙や、庭園の肥料）           |
| 21 | 中部  | H30.9.11  | H30.9.4   | 男  | 65 | 県内           | 肺炎型、塵埃感染（土、草刈り。）                    |
| 22 | 中部  | H30.9.19  | H30.9.15  | 男  | 70 | 県内           | 肺炎型、水系感染（不明）                        |

## レプトスピラ症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定)感染源・<br>感染経路・病型 |
|----|-----|----------|----------|----|----|--------------|---------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.9.28 | H30.8.25 | 男  | 18 | 県内           | 水系感染（滝で潜った）         |
| 2  | 八重山 | H30.8.4  | H30.8.2  | 女  | 22 | 県内           | 水系感染（西表島の川）         |
| 3  | 八重山 | H30.8.28 | H30.8.25 | 男  | 43 | 県内           | 水系感染（西表島の複数の川）      |
| 4  | 八重山 | H30.9.1  | H30.8.22 | 男  | 34 | 県内           | 水系感染（西表島の川）         |
| 5  | 八重山 | H30.9.4  | H30.8.20 | 男  | 44 | 県内           | その他（ゴルフ中）           |
| 6  | 八重山 | H30.8.16 | H30.8.13 | 男  | 54 | 県内           | 水系感染（西表島の川）         |
| 7  | 八重山 | H30.9.7  | H30.8.12 | 女  | 10 | 県内           | 水系感染（川）             |
| 8  | 八重山 | H30.8.24 | H30.8.21 | 男  | 17 | 県内           | 水系感染（西表島の川）         |

レプトスピラ症

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・<br>感染経路・病型 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|----------------------|
| 9  | 八重山 | H30.9.12  | H30.8.26  | 男  | 83 | 県内           | その他（土壌から感染）          |
| 10 | 八重山 | H30.10.18 | H30.9.19  | 女  | 44 | 県内           | 水系感染（西表島の川）          |
| 11 | 八重山 | H30.9.24  | H30.9.17  | 男  | 38 | 県内           | 水系感染（西表島の川）          |
| 12 | 八重山 | H30.10.12 | H30.9.30  | 女  | 40 | 県内           | 水系感染（石垣島の川）          |
| 13 | 八重山 | H30.10.26 | H30.10.21 | 男  | 46 | 県内           | 水系感染（石垣島の川）          |
| 14 | 八重山 | H30.10.28 | H30.10.26 | 男  | 43 | 県内           | 水系感染（八重山地域の川）        |
| 15 | 中部  | H30.12.16 | H30.9.27  | 男  | 36 | 県内           | 水系感染（北部の川）           |

## (5) 五類感染症

## アメーバ赤痢

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | 病型、症状                              | (推定) 感染源・感染経路                       |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.1.12  | H29.11.30 | 女  | 35 | 県内           | 腸管アメーバ症、下痢、粘血便                     | その他（不明）                             |
| 2  | 那覇市 | H30.3.6   | 不明        | 男  | 51 | 県内           | 腸管アメーバ症、その他（症状なし）                  | 性的接触（同性間）                           |
| 3  | 那覇市 | H30.8.15  | H30.8.13  | 男  | 41 | 不明           | 腸管アメーバ症、下痢、粘血便、腹痛、大腸粘膜異常所見         | 不明                                  |
| 4  | 南部  | H30.10.4  | 不明        | 男  | 58 | 不明           | 腸管アメーバ症、大腸粘膜異常所見                   | その他（不明）                             |
| 5  | 中部  | H30.1.9   | H30.1.1   | 男  | 37 | 県内           | 腸管外アメーバ症、肝膿瘍                       | 性的接触（同性間）                           |
| 6  | 中部  | H30.8.28  | H30.7.28  | 男  | 47 | 国外（タイ）       | 腸管及び腸管外アメーバ症、発熱、右季肋部痛、肝膿瘍、大腸粘膜異常所見 | 経口感染（フルーツジュース。パンコクの屋台で購入）、性的接触（異性間） |
| 7  | 中部  | H30.10.11 | 不明        | 男  | 49 | 県内           | 腸管アメーバ症、その他（体重減少、便潜血陽性）            | 不明                                  |

## ウイルス性肝炎

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | 病型              | (推定) 感染源・感染経路            |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|-----------------|--------------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.10.18 | H3.9.30   | 男  | 29 | B 型             | 性的接触（同性間）、B 型肝炎ワクチン接種歴：無 |
| 2  | 那覇市 | H30.11.22 | H30.11.5  | 男  | 30 | B 型             | 性的接触（異性間）、B 型肝炎ワクチン接種歴：無 |
| 3  | 南部  | H30.3.26  | H30.3.21  | 女  | 43 | B 型             | その他（不明）、B 型肝炎ワクチン接種歴：無   |
| 4  | 南部  | H30.5.30  | H30.5.22  | 男  | 66 | その他（サイトメガロウイルス） | 不明、B 型肝炎ワクチン接種歴：不明       |
| 5  | 南部  | H30.10.29 | H30.10.25 | 男  | 70 | B 型             | 性的接触（異性間）、B 型肝炎ワクチン接種歴：無 |

## カルバペネム耐性腸内細菌科細菌（CRE）感染症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | 菌種名                          | (推定) 感染源・感染経路                  |
|----|-----|----------|----------|----|----|--------------|------------------------------|--------------------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.5.30 | H30.5.30 | 男  | 53 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>  | 不明                             |
| 2  | 那覇市 | H30.8.5  | 不明       | 男  | 76 | 県内           | <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 医療器具関連感染（人工呼吸器）                |
| 3  | 那覇市 | H30.10.3 | H30.10.3 | 男  | 76 | 県内           | <i>Enterobacter cloacae</i>  | 以前からの保菌                        |
| 4  | 那覇市 | H30.11.8 | H30.11.4 | 男  | 88 | 県内           | <i>Enterobacter cloacae</i>  | 以前からの保菌（消化管）                   |
| 5  | 北部  | H30.8.22 | H30.8.20 | 女  | 91 | 県内           | <i>Enterococcus cloacae</i>  | その他（喀痰培養と血液培養で同一のCREが検出されている。） |
| 6  | 北部  | H30.8.28 | H30.8.25 | 男  | 86 | 県内           | <i>Enterobacter cloacae</i>  | 医療器具関連感染（尿路カテーテル）              |
| 7  | 南部  | H30.3.22 | H30.3.21 | 女  | 70 | 県内           | <i>Enterobacter cloacae</i>  | その他（不明）                        |
| 8  | 南部  | H30.3.28 | H30.3.22 | 男  | 86 | 県内           | <i>Klebsiella pneumoniae</i> | その他（抗菌薬反復使用による顕在化）             |
| 9  | 南部  | H30.2.26 | H30.2.26 | 女  | 77 | 県内           | <i>Serratia spp.</i>         | 手術部位感染（開心術後の胸骨骨髓炎）             |

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌（CRE）感染症

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | 菌種名                              | (推定) 感染源・感染経路                    |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 10 | 南部  | H30.6.25  | H30.6.20  | 男  | 68 | 県内           | <i>Enterobacter cloacae</i>      | 以前からの保菌（胆管）                      |
| 11 | 南部  | H30.10.9  | H30.9.28  | 男  | 89 | 県内           | <i>Klebsiella pneumoniae</i>     | 以前からの保菌（気道）                      |
| 12 | 南部  | H30.10.9  | H30.9.20  | 男  | 53 | 県内           | <i>Klebsiella pneumoniae</i>     | 手術部位感染（胸腔鏡下腹腔鏡下<br>食道胃切除、術後縫合不全） |
| 13 | 南部  | H30.10.11 | H30.10.11 | 女  | 49 | 県内           | <i>Enterobacter cloacae</i>      | その他（不明）                          |
| 14 | 中部  | H30.2.6   | H30.2.5   | 男  | 61 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>      | 以前からの保菌（腸管）                      |
| 15 | 中部  | H30.3.2   | H30.2.25  | 男  | 62 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>      | 以前からの保菌（腸管内）                     |
| 16 | 中部  | H30.3.6   | H30.2.28  | 女  | 76 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>      | 手術部位感染（T U L）                    |
| 17 | 中部  | H30.7.17  | H30.7.14  | 男  | 59 | 県内           | <i>Enterobacter cancerogenus</i> | その他（腸管から）                        |
| 18 | 中部  | H30.7.26  | H30.7.23  | 男  | 83 | 県内           | <i>Klebsiella oxytoca</i>        | 医療器具関連感染                         |
| 19 | 中部  | H30.8.7   | H30.8.4   | 女  | 91 | 県内           | <i>Citrobacter freundii</i>      | その他（腸管からの感染）                     |
| 20 | 中部  | H30.8.10  | H30.8.7   | 女  | 70 | 県内           | <i>Klebsiella pneumoniae</i>     | その他（不明）                          |
| 21 | 中部  | H30.9.10  | H30.8.23  | 男  | 67 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>      | 院内感染                             |
| 22 | 中部  | H30.9.28  | H30.9.21  | 女  | 58 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>      | 以前からの保菌（腸）                       |
| 23 | 中部  | H30.10.15 | H30.10.8  | 女  | 29 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>      | 以前からの保菌（腸内）                      |
| 24 | 中部  | H30.10.25 | H30.10.19 | 男  | 70 | 県内           | <i>E.coli</i>                    | 手術部位感染（直腸切除術）                    |
| 25 | 中部  | H30.10.20 | H30.10.17 | 男  | 85 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>      | その他（菌交代現象）                       |
| 26 | 中部  | H30.11.18 | H30.11.12 | 女  | 60 | 県内           | <i>Enterobacter cloacae</i>      | 以前からの保菌                          |
| 27 | 中部  | H30.11.15 | H30.11.7  | 男  | 86 | 県内           | <i>Klebsiella aerogenes</i>      | 医療器具関連感染（尿路カ<br>テーテル）            |

急性弛緩性麻痺

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | 病型    | (推定) 感染源・感染経路             |
|----|-----|-----------|----------|----|----|--------------|-------|---------------------------|
| 1  | 南部  | H30.8.28  | H30.8.25 | 女  | 6  | 県内           | 病原体不明 | 飛沫・飛沫核感染（不明）、<br>接触感染（不明） |
| 2  | 八重山 | H30.10.11 | 不明       | 男  | 1  | 県内           | 病原体不明 | 経口感染（不明）                  |
| 3  | 中部  | H30.8.16  | H30.8.15 | 女  | 4  | 県内           | 病原体不明 | 飛沫・飛沫核感染（同居の妹<br>が咳あり）    |
| 4  | 中部  | H30.9.1   | H30.8.27 | 女  | 1  | 県内           | 病原体不明 | 飛沫・飛沫核感染                  |

## 急性脳炎

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域   | 病型                    | (推定) 感染源・感染経路                        |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|----------------|-----------------------|--------------------------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.1.29  | H30.1.21  | 女  | 1  | 県内             | インフルエンザウイルスA          | 飛沫・飛沫核感染                             |
| 2  | 那覇市 | H30.1.29  | H30.1.25  | 女  | 7  | 県内             | インフルエンザウイルスA          | 飛沫・飛沫核感染                             |
| 3  | 那覇市 | H30.1.31  | H30.1.22  | 男  | 43 | 県内、タイ          | その他 (HIVの疑い)          | 接触感染、動物・蚊・昆虫等からの感染 (蚊)               |
| 4  | 那覇市 | H30.5.13  | H30.5.9   | 男  | 6  | 台湾             | 病原体不明                 | その他 (詳細不明)                           |
| 5  | 那覇市 | H30.7.31  | H30.7.22  | 男  | 63 | 県内             | 病原体不明                 | 動物・蚊・昆虫等からの感染 (飼犬に噛まれた)              |
| 6  | 那覇市 | H30.11.3  | H30.11.3  | 女  | 0  | 県内             | 病原体不明                 | 接触感染 (母親または医療スタッフ)                   |
| 7  | 北部  | H30.2.17  | H30.2.17  | 男  | 14 | 県内             | 病原体不明                 | その他 (不明)                             |
| 8  | 南部  | H30.1.10  | H30.1.10  | 女  | 1  | 県内             | 病原体不明                 | 経口感染 (保育園他児の唾液)                      |
| 9  | 南部  | H30.1.10  | H30.1.8   | 男  | 1  | 県内             | 病原体不明                 | 接触感染 (胃腸炎を来す何らかのウイルス感染)              |
| 10 | 南部  | H30.1.23  | H30.1.20  | 男  | 0  | 県内             | 病原体不明                 | 経口感染 (不明)                            |
| 11 | 南部  | H30.1.20  | H30.1.19  | 男  | 1  | 県内             | インフルエンザウイルスA          | 飛沫・飛沫核感染 (父親より感染)                    |
| 12 | 南部  | H30.1.27  | H30.1.25  | 男  | 3  | 県内             | インフルエンザウイルスA          | 飛沫・飛沫核感染 (保育園で流行)                    |
| 13 | 南部  | H30.2.23  | H30.2.23  | 女  | 3  | 県内             | その他 (ノロウイルス、ロタウイルス疑い) | 接触感染 (感染性腸炎患者 (保育園、兄) との接触)          |
| 14 | 南部  | H30.5.28  | H30.5.24  | 男  | 1  | 県内             | その他 (RSウイルス)          | 飛沫・飛沫核感染                             |
| 15 | 南部  | H30.6.7   | H30.6.3   | 女  | 1  | 国内<br>(都道府県不明) | 病原体不明                 | 飛沫・飛沫核感染                             |
| 16 | 南部  | H30.6.12  | H30.6.8   | 女  | 1  | 県内             | 病原体不明                 | その他 (突発性発疹)                          |
| 17 | 南部  | H30.11.5  | H30.11.5  | 女  | 0  | 県内             | 病原体不明                 | 接触感染 (同時期に兄が手足口病)                    |
| 18 | 南部  | H30.11.13 | H30.11.13 | 女  | 0  | 県内             | 病原体不明                 | その他 (兄が2, 3週間前から鼻水症状あり)              |
| 19 | 宮古  | H30.1.20  | H30.1.19  | 男  | 1  | 県内             | インフルエンザウイルスA          | 飛沫・飛沫核感染 (父が3日前より発熱、咳。母、妹がインフルエンザA型) |
| 20 | 宮古  | H30.2.21  | H30.2.17  | 男  | 12 | 県内             | 病原体不明                 | 不明                                   |
| 21 | 八重山 | H30.1.15  | H30.1.14  | 女  | 5  | 県内             | インフルエンザウイルスA          | 飛沫・飛沫核感染                             |
| 22 | 中部  | H30.4.27  | H30.4.26  | 女  | 1  | 県内             | その他 (ノロウイルス (疑い))     | 経口感染                                 |

## 劇症型溶血性レンサ球菌感染症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路         |
|----|-----|----------|----------|----|----|--------------|-----------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.3.28 | H30.3.24 | 女  | 93 | 県内           | 不明                    |
| 2  | 那覇市 | H30.4.30 | H30.4.30 | 男  | 80 | 県内           | 創傷感染 (足の水泡)           |
| 3  | 南部  | H30.1.9  | H30.1.7  | 女  | 84 | 県内           | 創傷感染 (右大腿軟部組織感染、皮下出血) |

劇症型溶血性レンサ球菌感染症

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路                                |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|--|
| 4  | 南部  | H30.2.26  | H30.2.22  | 女  | 30 | 県内           | その他（不明）                                      |
| 5  | 南部  | H30.4.9   | H30.4.9   | 女  | 84 | 県内           | 不明   |
| 6  | 南部  | H30.5.28  | H30.5.28  | 男  | 63 | 県内           | 創傷感染（褥瘡部位）                                   |
| 7  | 南部  | H30.11.27 | H30.11.27 | 女  | 0  | 県内           | その他（不明）                                      |
| 8  | 宮古  | H30.11.8  | H30.11.6  | 男  | 87 | 県内           | 創傷感染（不明）                                     |
| 9  | 宮古  | H30.11.25 | H30.11.23 | 男  | 96 | 県内           | 創傷感染（左上肢）、その他（血培にてStreptococcus pyogenesと同定） |
| 10 | 八重山 | H30.2.28  | H30.2.23  | 男  | 63 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染（不明）                                 |
| 11 | 中部  | H30.3.8   | H30.3.1   | 男  | 46 | 県内           | 接触感染（不明）                                     |
| 12 | 中部  | H30.7.11  | H30.7.11  | 男  | 61 | 県内           | その他（不明）                                      |
| 13 | 中部  | H30.10.11 | H30.10.8  | 女  | 66 | 県内           | 不明   |
| 14 | 中部  | H30.12.5  | H30.12.3  | 男  | 85 | 県内           | 創傷感染（右下腿熱感水疱形成あり）                            |

ジアルジア症

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路 |
|----|-----|-----------|----------|----|----|--------------|---------------|
| 1  | 南部  | H30.10.17 | H30.10.6 | 男  | 69 | 県内           | 水系感染（下水道）     |

侵襲性インフルエンザ菌感染症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | ヒブワクチン接種歴 | (推定) 感染源・感染経路  |
|----|-----|----------|-----------|----|----|--------------|-----------|----------------|
| 1  | 那覇市 | H30.1.22 | H30.1.20  | 男  | 96 | 県内           | 不明        | その他（肺炎）        |
| 2  | 那覇市 | H30.2.11 | 不明        | 男  | 87 | 県内           | 不明        | 飛沫・飛沫核感染       |
| 3  | 那覇市 | H30.2.27 | H30.2.26  | 男  | 4  | 県内           | 有（4回）     | 不明             |
| 4  | 那覇市 | H30.5.1  | 不明        | 男  | 84 | 県内           | 不明        | 飛沫・飛沫核感染（詳細不明） |
| 5  | 那覇市 | H30.7.6  | H30.5.31  | 男  | 84 | 県内           | 不明        | 飛沫・飛沫核感染（詳細不明） |
| 6  | 那覇市 | H30.9.16 | H30.9.15  | 女  | 62 | 県内           | 不明        | 不明             |
| 7  | 那覇市 | H30.11.1 | H30.10.28 | 男  | 83 | 県内           | 無         | その他（開腹手術）      |
| 8  | 北部  | H30.1.12 | H30.1.5   | 女  | 70 | 県内           | 不明        | 接触感染（不特定多数）    |
| 9  | 北部  | H30.1.25 | 不明        | 男  | 79 | 県内           | 不明        | 飛沫・飛沫核感染       |
| 10 | 北部  | H30.4.12 | H30.4.9   | 女  | 86 | 県内           | 不明        | 飛沫・飛沫核感染       |



侵襲性インフルエンザ菌感染症

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | ヒブワクチン接種歴 | (推定) 感染源・感染経路                     |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|-----------|-----------------------------------|
| 11 | 北部  | H30.6.2   | H30.5.31  | 男  | 80 | 県内           | 不明        | 飛沫・飛沫核感染                          |
| 12 | 南部  | H30.1.20  | H30.1.18  | 女  | 95 | 県内           | 不明        | その他（不明）                           |
| 13 | 南部  | H30.3.3   | H30.3.2   | 女  | 4  | 県内           | 有（1回）     | その他（不明）                           |
| 14 | 南部  | H30.6.5   | H30.6.2   | 女  | 74 | 県内           | 無         | 不明                                |
| 15 | 南部  | H30.8.6   | H30.8.6   | 男  | 65 | 県内           | 不明        | その他（不明）                           |
| 16 | 南部  | H30.8.30  | H30.8.27  | 女  | 95 | 県内           | 無         | 飛沫・飛沫核感染                          |
| 17 | 南部  | H30.10.19 | 不明        | 男  | 66 | 県内           | 不明        | その他                               |
| 18 | 南部  | H30.11.30 | H30.11.30 | 男  | 45 | 県内           | 不明        | その他                               |
| 19 | 南部  | H30.12.7  | H30.12.4  | 男  | 84 | 県内           | 不明        | その他（不明）                           |
| 20 | 宮古  | H30.8.27  | H30.8.22  | 女  | 28 | 県内           | 不明        | 不明                                |
| 21 | 宮古  | H30.9.29  | H30.9.23  | 女  | 81 | 県内           | 不明        | 飛沫・飛沫核感染                          |
| 22 | 宮古  | H30.11.15 | H30.11.10 | 男  | 89 | 県内           | 不明        | その他                               |
| 23 | 八重山 | H30.8.17  | 不明        | 女  | 45 | 県内           | 不明        | その他（不明）                           |
| 24 | 八重山 | H30.8.23  | H30.8.11  | 男  | 91 | 県内           | 無         | その他（不明）                           |
| 25 | 中部  | H30.1.26  | H30.1.20  | 女  | 32 | 県内           | 不明        | その他（膣からの上行感染）                     |
| 26 | 中部  | H30.2.6   | H30.2.3   | 女  | 69 | 県内           | 不明        | その他（不明）                           |
| 27 | 中部  | H30.3.15  | H30.3.8   | 男  | 66 | 県内           | 不明        | 飛沫・飛沫核感染（不明）                      |
| 28 | 中部  | H30.5.20  | H30.5.15  | 女  | 29 | 県内           | 不明        | 不明                                |
| 29 | 中部  | H30.6.27  | H30.6.14  | 女  | 92 | 県内           | 無         | 不明                                |
| 30 | 中部  | H30.8.26  | H30.8.26  | 男  | 89 | 県内           | 無         | その他（不明）                           |
| 31 | 中部  | H30.10.15 | H30.10.15 | 男  | 77 | 県内           | 不明        | その他（不明）                           |
| 32 | 中部  | H30.12.26 | H30.12.23 | 女  | 34 | 県内           | 不明        | その他（急性骨盤腹膜炎（PID）に伴う菌血症であり、感染経路不明） |

侵襲性髄膜炎菌感染症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路・集団生活、ワクチン接種等 | 血清群 |
|----|-----|----------|----------|----|----|--------------|----------------------------|-----|
| 1  | 中部  | H30.10.9 | H30.10.2 | 女  | 53 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染（不明）、接種歴なし         | 未実施 |

侵襲性肺炎球菌感染症（発生動向を「V 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路  | 肺炎球菌ワクチン接種歴 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|----------------|-------------|
| 1  | 那覇市 | H30.1.4   | 不明        | 女  | 78 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染       | 不明          |
| 2  | 那覇市 | H30.1.5   | H29.12.31 | 男  | 1  | 県内           | 飛沫・飛沫核感染       | 不明          |
| 3  | 那覇市 | H30.1.10  | H30.1.10  | 女  | 79 | 県内           | その他（不明）        | 不明          |
| 4  | 那覇市 | H30.2.3   | H30.1.31  | 男  | 84 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染       | 不明          |
| 5  | 那覇市 | H30.2.15  | H30.2.14  | 男  | 65 | 県内           | その他（不明）        | 不明          |
| 6  | 那覇市 | H30.1.29  | H30.1.24  | 男  | 78 | 県内           | その他（不明）        | 不明          |
| 7  | 那覇市 | H30.2.23  | H30.2.23  | 男  | 73 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染       | 無           |
| 8  | 那覇市 | H30.2.19  | H30.2.19  | 女  | 87 | 県内           | 不明             | 不明          |
| 9  | 那覇市 | H30.5.13  | H30.5.10  | 女  | 92 | 県内           | その他（不明）        | 有（2回）       |
| 10 | 那覇市 | H30.5.17  | H30.5.2   | 女  | 56 | 県内           | 不明             | 無           |
| 11 | 那覇市 | H30.5.18  | H30.5.17  | 男  | 71 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染（詳細不明） | 無           |
| 12 | 那覇市 | H30.6.10  | 不明        | 女  | 96 | 県内           | 不明             | 不明          |
| 13 | 那覇市 | H30.6.9   | 不明        | 女  | 1  | 県内           | 不明             | 有（4回）       |
| 14 | 那覇市 | H30.7.11  | H30.7.11  | 女  | 87 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染（詳細不明） | 不明          |
| 15 | 那覇市 | H30.7.13  | H30.7.12  | 女  | 0  | 県内           | 不明             | 有（3回）       |
| 16 | 那覇市 | H30.7.30  | H30.7.19  | 男  | 1  | 県内           | 不明             | 有（4回）       |
| 17 | 那覇市 | H30.11.30 | 不明        | 男  | 82 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染       | 有（1回）       |
| 18 | 北部  | H30.1.2   | 不明        | 男  | 79 | 県内           | その他（不明）        | 不明          |
| 19 | 北部  | H30.1.12  | H30.1.7   | 女  | 86 | 県内           | 接触感染           | 不明          |
| 20 | 北部  | H30.1.18  | H30.1.11  | 男  | 64 | 県内           | その他（不明）        | 不明          |
| 21 | 北部  | H30.2.1   | H30.1.31  | 女  | 57 | 県内           | その他            | 不明          |
| 22 | 北部  | H30.3.1   | H30.2.26  | 女  | 84 | 県内           | 不明             | 有（1回）       |
| 23 | 北部  | H30.5.11  | H30.5.3   | 女  | 60 | 不明           | 不明             | 不明          |
| 24 | 北部  | H30.5.18  | H30.5.15  | 女  | 99 | 県内           | 不明             | 不明          |
| 25 | 北部  | H30.11.4  | H30.11.3  | 男  | 63 | 県内           | 不明             | 不明          |
| 26 | 南部  | H30.1.28  | H30.1.26  | 男  | 69 | 県内           | その他（前駆感冒症状あり）  | 不明          |
| 27 | 南部  | H30.1.25  | H30.1.20  | 男  | 65 | 県内           | その他（不明）        | 不明          |
| 28 | 南部  | H30.2.2   | 不明        | 男  | 86 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染（不明）   | 不明          |

侵襲性肺炎球菌感染症（発生動向を「V 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域   | (推定) 感染源・感染経路      | 肺炎球菌ワクチン接種歴 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|----------------|--------------------|-------------|
| 29 | 南部  | H30.2.16  | H30.2.14  | 女  | 96 | 県内             | その他（不明）            | 不明          |
| 30 | 南部  | H30.2.20  | H30.2.15  | 男  | 5  | 県内             | その他（不明）            | 不明          |
| 31 | 南部  | H30.3.1   | H30.2.16  | 女  | 67 | 県内             | その他（不明）            | 無           |
| 32 | 南部  | H30.4.21  | H30.4.19  | 男  | 5  | 県内             | 不明                 | 有（4回）       |
| 33 | 南部  | H30.6.10  | H30.6.8   | 男  | 32 | 県内             | 不明                 | 無           |
| 34 | 南部  | H30.7.4   | H30.7.3   | 男  | 1  | 県内             | 接触感染（不明）           | 有（3回）       |
| 35 | 南部  | H30.7.4   | H30.7.1   | 女  | 61 | 県内             | その他（不明）            | 無           |
| 36 | 南部  | H30.7.6   | H30.6.30  | 女  | 60 | 国内<br>(都道府県不明) | その他（不明）            | 無           |
| 37 | 南部  | H30.5.19  | H30.5.19  | 女  | 67 | 県内             | その他（発熱性好中球減少症）     | 不明          |
| 38 | 南部  | H30.8.12  | H30.8.12  | 男  | 54 | 県内             | その他（う歯）            | 不明          |
| 39 | 南部  | H30.8.17  | H30.8.15  | 女  | 57 | 県内             | その他（不明、胆のう炎として治療中） | 無           |
| 40 | 南部  | H30.10.17 | H30.10.14 | 男  | 76 | 県内             | その他（不明）            | 無           |
| 41 | 南部  | H30.10.21 | H30.10.18 | 男  | 1  | 県内             | その他（不明）            | 有（4回）       |
| 42 | 南部  | H30.12.10 | H30.12.5  | 女  | 89 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染           | 有（1回）       |
| 43 | 南部  | H30.12.10 | H30.12.7  | 男  | 78 | 県内             | 接触感染（不明）           | 無           |
| 44 | 南部  | H30.12.28 | H30.12.21 | 男  | 50 | 県内             | その他（不明）            | 不明          |
| 45 | 南部  | H30.12.28 | H30.12.24 | 女  | 88 | 県内             | 不明                 | 不明          |
| 46 | 宮古  | H30.3.11  | H30.3.9   | 女  | 53 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染           | 無           |
| 47 | 宮古  | H30.4.14  | H30.4.11  | 男  | 77 | 県内             | その他（不明）            | 無           |
| 48 | 宮古  | H30.5.13  | H30.5.6   | 男  | 97 | 県内             | 不明                 | 不明          |
| 49 | 宮古  | H30.8.13  | H30.8.12  | 男  | 16 | 県内             | 不明                 | 無           |
| 50 | 八重山 | H30.1.12  | H30.1.11  | 女  | 59 | 県内             | その他（不明）            | 不明          |
| 51 | 八重山 | H30.1.28  | H30.1.26  | 女  | 65 | 県内             | その他（不明）            | 不明          |
| 52 | 八重山 | H30.4.7   | H30.4.7   | 男  | 72 | 県内             | その他（上気道感染）         | 不明          |
| 53 | 八重山 | H30.6.2   | H30.5.31  | 女  | 29 | 県内             | 接触感染（家族）           | 無           |
| 54 | 八重山 | H30.6.30  | H30.6.29  | 女  | 1  | 県内             | その他（不明）            | 有（4回）       |
| 55 | 中部  | H30.1.9   | H30.1.6   | 男  | 85 | 県内             | その他（不明）            | 不明          |
| 56 | 中部  | H30.1.22  | H30.1.19  | 男  | 96 | 県内             | その他（不明）            | 不明          |

侵襲性肺炎球菌感染症（発生動向を「V 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢  | (推定)<br>感染地域   | (推定) 感染源・感染経路     | 肺炎球菌ワクチン接種歴 |
|----|-----|----------|----------|----|-----|----------------|-------------------|-------------|
| 57 | 中部  | H30.2.2  | H30.1.28 | 女  | 101 | 県内             | その他（院内発症）         | 不明          |
| 58 | 中部  | H30.2.8  | H30.2.3  | 男  | 82  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 59 | 中部  | H30.2.13 | H30.2.4  | 男  | 88  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 60 | 中部  | H30.2.19 | H30.2.15 | 女  | 84  | 県内             | 接触感染（不明）          | 不明          |
| 61 | 中部  | H30.2.16 | H30.2.15 | 男  | 75  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染（不明）      | 不明          |
| 62 | 中部  | H30.3.1  | H30.2.18 | 男  | 76  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 63 | 中部  | H30.3.9  | H30.3.6  | 男  | 65  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染（不明）      | 無           |
| 64 | 中部  | H30.3.10 | H30.3.9  | 男  | 0   | 国内<br>(都道府県不明) | その他（不明）           | 有（3回）       |
| 65 | 中部  | H30.4.6  | H30.4.3  | 女  | 76  | 県内             | その他（不明）           | 無           |
| 66 | 中部  | H30.3.30 | H30.3.23 | 女  | 1   | 県内             | その他（不明）           | 有（2回）       |
| 67 | 中部  | H30.4.11 | H30.4.9  | 男  | 81  | 県内             | その他（不明）           | 有（1回）       |
| 68 | 中部  | H30.4.5  | H30.3.29 | 男  | 80  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染          | 不明          |
| 69 | 中部  | H30.4.20 | H30.4.13 | 男  | 66  | 県内             | その他（不明）           | 無           |
| 70 | 中部  | H30.4.30 | H30.4.30 | 男  | 60  | 県内             | その他（血行性感染）        | 不明          |
| 71 | 中部  | H30.5.10 | H30.5.5  | 男  | 66  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 72 | 中部  | H30.5.19 | H30.5.11 | 女  | 70  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 73 | 中部  | H30.5.19 | H30.5.18 | 女  | 64  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染          | 不明          |
| 74 | 中部  | H30.6.5  | H30.5.28 | 男  | 1   | 県内             | 不明                | 有（3回）       |
| 75 | 中部  | H30.6.11 | H30.6.8  | 男  | 61  | 県内             | 不明                | 無           |
| 76 | 中部  | H30.6.7  | H30.5.26 | 女  | 79  | 県内             | その他（不明）           | 無           |
| 77 | 中部  | H30.6.18 | H30.6.18 | 女  | 50  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 78 | 中部  | H30.7.10 | H30.7.10 | 男  | 86  | 県内             | その他（腹腔内（肝臓の腸管浸潤）） | 不明          |
| 79 | 中部  | H30.7.12 | H30.7.4  | 女  | 81  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染（不明）      | 不明          |
| 80 | 中部  | H30.8.6  | H30.8.6  | 男  | 58  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 81 | 中部  | H30.8.10 | H30.8.4  | 男  | 88  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 82 | 中部  | H30.8.23 | H30.8.17 | 女  | 92  | 県内             | その他（不明）           | 不明          |
| 83 | 中部  | H30.9.13 | H30.9.13 | 女  | 71  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染          | 不明          |
| 84 | 中部  | H30.9.16 | H30.9.16 | 女  | 100 | 県内             | その他（不明）           | 不明          |

侵襲性肺炎球菌感染症（発生動向を「V 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | （推定）<br>感染地域 | （推定）感染源・感染経路 | 肺炎球菌ワクチン接種歴 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|--------------|-------------|
| 85 | 中部  | H30.9.18  | H30.9.18  | 女  | 85 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染     | 不明          |
| 86 | 中部  | H30.10.2  | H30.10.1  | 男  | 90 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染（不明） | 不明          |
| 87 | 中部  | H30.10.27 | H30.10.25 | 女  | 85 | 県内           | その他（不明）      | 不明          |
| 88 | 中部  | H30.11.26 | H30.11.24 | 女  | 68 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染     | 有（1回）       |
| 89 | 中部  | H30.11.3  | H30.11.2  | 男  | 80 | 県内           | その他（不明）      | 不明          |
| 90 | 中部  | H30.12.3  | H30.12.1  | 女  | 76 | 県内           | その他（不明）      | 有（1回）       |
| 91 | 中部  | H30.12.18 | H30.12.14 | 女  | 97 | 県内           | その他（施設入所中）   | 有（2回）       |
| 92 | 中部  | H30.12.25 | H30.12.24 | 男  | 52 | 県内           | その他（不明）      | 不明          |

水痘（入院例に限る）

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | （推定）<br>感染地域 | （推定）感染源・感染経路                 | ワクチン接種歴 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|------------------------------|---------|
| 1  | 那覇市 | H30.9.7   | H30.9.4   | 男  | 19 | 京都府          | 飛沫・飛沫核感染（本人の弟が水痘）            | 無       |
| 2  | 那覇市 | H30.12.30 | H30.12.28 | 男  | 25 | 東京都          | 飛沫・飛沫核感染（発症2週間前に带状疱疹患者と接触あり） | 無       |
| 3  | 南部  | H30.4.20  | H30.4.14  | 男  | 40 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                     | 不明      |
| 4  | 中部  | H30.2.18  | H30.2.17  | 女  | 0  | 県内           | その他（不明、本児は通園もしていない）          | 不明      |
| 5  | 中部  | H30.10.1  | H30.9.29  | 男  | 1  | 県内           | その他（不明）                      | 有（1回）   |
| 6  | 中部  | H30.12.30 | H30.12.28 | 男  | 40 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                     | 不明      |

梅毒（発生動向を「V 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | （推定）<br>感染地域    | 病型         | （推定）感染源・感染経路 |
|----|-----|----------|----------|----|----|-----------------|------------|--------------|
| 1  | 那覇市 | H30.1.29 | 不明       | 女  | 21 | 県内              | 無症状病原体保有者  | 性的接触（異性間）    |
| 2  | 那覇市 | H30.2.7  | 不明       | 男  | 44 | 県内              | 無症状病原体保有者  | 性的接触（同性間）    |
| 3  | 那覇市 | H30.2.16 | H30.1.20 | 男  | 40 | 県内              | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）    |
| 4  | 那覇市 | H30.2.22 | 不明       | 女  | 46 | 県内              | 無症状病原体保有者  | 性的接触（異性間）    |
| 5  | 那覇市 | H30.3.2  | 不明       | 男  | 18 | 国内<br>（都道府県不明）  | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）    |
| 6  | 那覇市 | H30.4.19 | H30.4.5  | 男  | 29 | 県内              | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）    |
| 7  | 那覇市 | H30.5.8  | H30.3.31 | 女  | 29 | 県内              | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）    |
| 8  | 那覇市 | H30.5.21 | H30.3.30 | 男  | 46 | 国外（中華人民<br>共和国） | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）    |
| 9  | 那覇市 | H30.5.26 | H30.4.30 | 男  | 29 | 国外（タイ）          | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）    |

梅毒（發生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域   | 病型         | (推定) 感染源・感染経路 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|----------------|------------|---------------|
| 10 | 那覇市 | H30.5.30  | H30.4.30  | 男  | 48 | 国外（台湾）         | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 11 | 那覇市 | H30.6.14  | 不明        | 男  | 29 | 不明             | 無症状病原体保有者  | 不明            |
| 12 | 那覇市 | H30.6.22  | 不明        | 女  | 34 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）     |
| 13 | 那覇市 | H30.3.15  | 不明        | 女  | 26 | 県内             | 無症状病原体保有者  | 不明            |
| 14 | 那覇市 | H30.7.6   | 不明        | 男  | 55 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）     |
| 15 | 那覇市 | H30.8.3   | 不明        | 男  | 20 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |
| 16 | 那覇市 | H30.8.15  | 不明        | 男  | 38 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |
| 17 | 那覇市 | H30.8.14  | 不明        | 男  | 37 | 不明             | 無症状病原体保有者  | 性的接触（同性間）     |
| 18 | 那覇市 | H30.8.22  | 不明        | 男  | 28 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |
| 19 | 那覇市 | H30.8.28  | H30.7.31  | 男  | 63 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |
| 20 | 那覇市 | H30.9.14  | H30.6.30  | 男  | 45 | 国内（東京都）        | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 21 | 那覇市 | H30.9.13  | H30.7.31  | 男  | 32 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）     |
| 22 | 那覇市 | H30.9.14  | 不明        | 男  | 25 | 不明             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 23 | 那覇市 | H30.10.10 | 不明        | 男  | 61 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（同性間）     |
| 24 | 那覇市 | H30.10.17 | 不明        | 男  | 73 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 25 | 那覇市 | H30.10.19 | 不明        | 男  | 66 | 県内             | 無症状病原体保有者  | 性的接触（異性間）     |
| 26 | 那覇市 | H30.11.5  | 不明        | 男  | 32 | 県内             | 無症状病原体保有者  | 性的接触（異性間）     |
| 27 | 那覇市 | H30.12.17 | 不明        | 女  | 28 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）     |
| 28 | 那覇市 | H30.12.15 | H30.11.30 | 女  | 27 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 29 | 北部  | H30.3.6   | 不明        | 男  | 26 | 県内             | 無症状病原体保有者  | 不明            |
| 30 | 南部  | H30.1.9   | H29.12.21 | 男  | 40 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 不明            |
| 31 | 南部  | H30.1.26  | H30.1.11  | 男  | 54 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |
| 32 | 南部  | H30.2.25  | 不明        | 女  | 34 | 国内<br>（都道府県不明） | 無症状病原体保有者  | 不明            |
| 33 | 南部  | H30.3.12  | 不明        | 男  | 31 | 県内             | 無症状病原体保有者  | 性的接触（同性間）     |
| 34 | 南部  | H30.4.18  | H30.4.11  | 男  | 33 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |
| 35 | 南部  | H30.4.25  | H30.2.28  | 男  | 33 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）     |
| 36 | 南部  | H30.5.10  | 不明        | 男  | 37 | 県内             | 無症状病原体保有者  | 性的接触（同性間）     |
| 37 | 南部  | H30.4.27  | 不明        | 男  | 32 | 不明             | 無症状病原体保有者  | 性的接触（同性間）     |

## 梅毒（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域       | 病型         | (推定) 感染源・感染経路 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------------|------------|---------------|
| 38 | 南部  | H30.6.8   | H30.5.21  | 男  | 52 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）     |
| 39 | 南部  | H30.6.18  | H30.2.28  | 男  | 52 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 40 | 南部  | H30.6.25  | H30.6.25  | 女  | 37 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）     |
| 41 | 南部  | H30.6.25  | H30.6.1   | 男  | 53 | 国内（福岡県）            | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 42 | 南部  | H30.7.2   | H30.3.31  | 男  | 28 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 43 | 南部  | H30.5.18  | H30.1.31  | 男  | 51 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 44 | 南部  | H30.6.13  | H30.5.10  | 男  | 37 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 45 | 南部  | H30.7.19  | 不明        | 男  | 78 | 不明                 | 無症状病原体保有者  | 不明            |
| 46 | 南部  | H30.8.14  | H30.7.20  | 男  | 24 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（同性間）     |
| 47 | 南部  | H30.8.18  | H30.6.30  | 男  | 39 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 48 | 南部  | H30.8.28  | H30.8.1   | 男  | 46 | 国内（東京都）            | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 49 | 南部  | H30.8.25  | H30.8.10  | 男  | 33 | 国内<br>（都道府県不明）     | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 不明            |
| 50 | 南部  | H30.8.23  | 不明        | 男  | 20 | 県内                 | 無症状病原体保有者  | 性的接触（両性間）     |
| 51 | 南部  | H30.8.8   | 不明        | 男  | 46 | 県内                 | 無症状病原体保有者  | 性的接触（同性間）     |
| 52 | 南部  | H30.9.14  | H30.8.18  | 男  | 32 | 国内<br>（都道府県不明）     | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 53 | 南部  | H30.10.11 | H30.9.15  | 男  | 54 | 国内<br>（都道府県不明）     | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 不明            |
| 54 | 南部  | H30.9.28  | 不明        | 男  | 35 | 国内（東京都、福岡県）、国外（タイ） | 無症状病原体保有者  | 不明            |
| 55 | 南部  | H30.10.12 | H30.8.7   | 男  | 35 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |
| 56 | 南部  | H30.10.20 | H30.5.31  | 男  | 54 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 57 | 南部  | H30.10.4  | H30.9.15  | 男  | 31 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（同性間）     |
| 58 | 南部  | H30.10.30 | H30.9.30  | 男  | 52 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）     |
| 59 | 南部  | H30.10.31 | H30.9.30  | 男  | 24 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 60 | 南部  | H30.11.28 | H30.11.28 | 男  | 35 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |
| 61 | 南部  | H30.12.4  | H30.9.30  | 男  | 31 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 62 | 南部  | H30.12.11 | H30.11.26 | 男  | 23 | 国内<br>（都道府県不明）     | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 63 | 八重山 | H30.12.27 | 不明        | 男  | 37 | 国内（神奈川県）           | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 64 | 中部  | H30.3.29  | H30.1.24  | 男  | 37 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）     |
| 65 | 中部  | H30.6.5   | 不明        | 男  | 27 | 県内                 | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（同性間）     |

梅毒（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | （推定）<br>感染地域   | 病型         | （推定）感染源・感染経路 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|----------------|------------|--------------|
| 66 | 中部  | H30.6.19  | 不明        | 男  | 39 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）    |
| 67 | 中部  | H30.7.6   | 不明        | 男  | 50 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）    |
| 68 | 中部  | H30.6.29  | H30.1.31  | 男  | 23 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）    |
| 69 | 中部  | H30.8.13  | 不明        | 男  | 38 | 県内             | 無症状病原体保有者  | 性的接触（同性間）    |
| 70 | 中部  | H30.8.27  | H30.8.15  | 女  | 48 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）    |
| 71 | 中部  | H30.8.30  | 不明        | 女  | 39 | 国内<br>（都道府県不明） | 無症状病原体保有者  | 不明           |
| 72 | 中部  | H30.11.12 | H30.10.23 | 男  | 32 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅱ期） | 性的接触（異性間）    |
| 73 | 中部  | H30.11.19 | H30.8.31  | 男  | 36 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）    |
| 74 | 中部  | H30.12.18 | H30.12.3  | 男  | 33 | 県内             | 早期顕症梅毒（Ⅰ期） | 性的接触（異性間）    |

播種性クリプトコックス症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日     | 性別 | 年齢 | （推定）<br>感染地域 | （推定）感染源・感染経路            |
|----|-----|----------|---------|----|----|--------------|-------------------------|
| 1  | 南部  | H30.3.13 | H30.3.1 | 男  | 62 | 県内           | 免疫不全（ステロイド使用（間質性肺炎のため）） |

破傷風

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | （推定）<br>感染地域 | （推定）感染源・感染経路            |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|-------------------------|
| 1  | 中部  | H30.12.5  | H30.12.1  | 女  | 83 | 県内           | 創傷感染（前額部裂傷）             |
| 2  | 中部  | H30.12.18 | H30.12.17 | 女  | 84 | 県内           | 創傷感染（鼻部にさつ過傷あり、痂皮化していた） |

バンコマイシン耐性腸球菌感染症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | （推定）<br>感染地域 | 菌種名 / 耐性遺伝子                       | （推定）感染源・感染経路         |
|----|-----|----------|----------|----|----|--------------|-----------------------------------|----------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.9.6  | H30.9.1  | 女  | 98 | 県内           | <i>Enterococcus faecium</i> / VRE | その他（不明）              |
| 2  | 南部  | H30.4.10 | H30.3.28 | 女  | 83 | 県内           | <i>Enterococcus faecium</i> / 未実施 | 接触感染（褥瘡ケアの際に医療従事者から） |

薬剤耐性アシネトバクター感染症

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | （推定）<br>感染地域 | （推定）感染源・感染経路・渡航歴等 |
|----|-----|----------|----------|----|----|--------------|-------------------|
| 1  | 中部  | H30.4.18 | H30.4.10 | 男  | 69 | 県内           | 医療器具関連感染（人工呼吸器）   |



百日咳

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域   | (推定) 感染源・感染経路<br>その他連絡事項       | ワクチン接種歴 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|----------------|--------------------------------|---------|
| 1  | 那覇市 | H30.1.15  | 不明        | 女  | 48 | 県内             | 流行の有無：不明                       | 不明      |
| 2  | 那覇市 | H30.1.19  | 不明        | 女  | 17 | 県内             | 家族内感染：母親                       | 不明      |
| 3  | 那覇市 | H30.2.24  | H30.2.8   | 女  | 69 | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 不明      |
| 4  | 那覇市 | H30.3.8   | 不明        | 男  | 35 | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 不明      |
| 5  | 那覇市 | H30.3.24  | 不明        | 女  | 76 | 県内             | 不明                             | 不明      |
| 6  | 那覇市 | H30.4.6   | H30.3.21  | 男  | 7  | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 不明      |
| 7  | 那覇市 | H30.4.16  | H30.3.21  | 女  | 46 | 国内<br>(都道府県不明) | 家族内感染：その他（子）、流行の有無：不明          | 不明      |
| 8  | 那覇市 | H30.4.13  | H30.2.28  | 女  | 39 | 不明             | 不明                             | 不明      |
| 9  | 那覇市 | H30.5.16  | H30.4.25  | 男  | 93 | 県内             | 家族内感染：その他（孫）、流行の有無：不明          | 不明      |
| 10 | 那覇市 | H30.5.16  | 不明        | 女  | 20 | 県内             | 家族内感染：祖父母                      | 不明      |
| 11 | 那覇市 | H30.7.2   | H30.6.13  | 女  | 9  | 県内             | 家族内感染：その他（母親疑い（未検査））、流行の有無：学校  | 有（4回）   |
| 12 | 那覇市 | H30.7.23  | H30.7.18  | 女  | 51 | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 不明      |
| 13 | 那覇市 | H30.10.17 | H30.10.9  | 女  | 0  | 県内             | 家族内感染：同胞、流行の有無：不明              | 無       |
| 14 | 那覇市 | H30.11.5  | 不明        | 女  | 22 | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 不明      |
| 15 | 那覇市 | H30.11.5  | H30.10.19 | 男  | 0  | 県内             | 家族内感染：母親、家族内感染：父親、流行の有無：不明     | 無       |
| 16 | 那覇市 | H30.11.6  | H30.10.20 | 女  | 38 | 県内             | 家族内感染：その他（子、配偶者）、流行の有無：その他（自宅） | 不明      |
| 17 | 那覇市 | H30.10.19 | H30.9.21  | 女  | 8  | 県内             | 流行の有無：不明                       | 有（4回）   |
| 18 | 那覇市 | H30.12.6  | H30.10.30 | 女  | 9  | 県内             | 流行の有無：不明                       | 不明      |
| 19 | 那覇市 | H30.12.6  | H30.11.28 | 男  | 12 | 県内             | 家族内感染：母親、流行の有無：不明              | 有（4回）   |
| 20 | 那覇市 | H30.12.12 | H30.10.31 | 男  | 12 | 県内             | 不明                             | 有（4回）   |
| 21 | 那覇市 | H30.12.19 | 不明        | 女  | 0  | 県内             | 家族内感染：母親                       | 有（1回）   |
| 22 | 南部  | H30.1.17  | H30.1.1   | 女  | 91 | 国内<br>(都道府県不明) | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 不明      |
| 23 | 南部  | H30.3.31  | H30.3.24  | 女  | 0  | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 無       |
| 24 | 南部  | H30.6.28  | H30.6.20  | 女  | 0  | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 無       |
| 25 | 南部  | H30.8.13  | H30.7.25  | 男  | 55 | 不明             | 不明                             | 不明      |
| 26 | 南部  | H30.8.16  | H30.7.12  | 男  | 45 | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 不明      |
| 27 | 南部  | H30.12.12 | H30.12.1  | 男  | 0  | 県内             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 有（1回）   |
| 28 | 南部  | H30.12.17 | H30.11.25 | 女  | 86 | 不明             | 家族内感染：不明、流行の有無：不明              | 不明      |

百日咳

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路<br>その他連絡事項     | ワクチン接種歴 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|------------------------------|---------|
| 29 | 宮古  | H30.8.8   | H30.7.30  | 男  | 0  | 県内           | 家族内感染：同胞、流行の有無：不明            | 無       |
| 30 | 宮古  | H30.8.8   | H30.7.17  | 女  | 8  | 県内           | 家族内感染：不明、流行の有無：不明            | 有（4回）   |
| 31 | 宮古  | H30.8.24  | H30.8.16  | 女  | 6  | 県内           | 流行の有無：不明                     | 有（4回）   |
| 32 | 中部  | H30.2.6   | 不明        | 女  | 21 | 県内           | 家族内感染：不明、流行の有無：その他（無）        | 不明      |
| 33 | 中部  | H30.6.7   | H30.5.17  | 女  | 1  | 県内           | 家族内感染：不明                     | 無       |
| 34 | 中部  | H30.6.2   | 不明        | 男  | 43 | 県内           | 流行の有無：不明                     | 不明      |
| 35 | 中部  | H30.8.11  | H30.7.25  | 女  | 0  | 県内           | 家族内感染：同胞                     | 無       |
| 36 | 中部  | H30.8.25  | H30.8.7   | 女  | 35 | 県内           | 家族内感染：その他（長男（0歳））、流行の有無：不明   | 不明      |
| 37 | 中部  | H30.8.25  | H30.8.19  | 男  | 0  | 県内           | 家族内感染：母親、流行の有無：不明            | 無       |
| 38 | 中部  | H30.9.13  | H30.8.27  | 女  | 9  | 県内           | 家族内感染：不明、流行の有無：不明            | 有（4回）   |
| 39 | 中部  | H30.11.30 | H30.11.20 | 女  | 0  | 県内           | 家族内感染：同胞、流行の有無：その他（家庭内、同胞2名） | 無       |

風疹（発生動向を「V 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日       | 発病日       | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路<br>その他連絡事項 | ワクチン接種歴 |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|--------------|--------------------------|---------|
| 1  | 那覇市 | H30.10.6  | H30.10.1  | 男  | 41 | 不明           | 不明                       | 不明      |
| 2  | 那覇市 | H30.10.12 | H30.10.5  | 男  | 44 | 県内           | 不明                       | 不明      |
| 3  | 那覇市 | H30.10.12 | H30.10.7  | 女  | 22 | 県内           | 飛沫感染                     | 無       |
| 4  | 那覇市 | H30.10.24 | H30.10.22 | 男  | 43 | 県内           | 不明                       | 無       |
| 5  | 南部  | H30.11.3  | H30.11.3  | 男  | 41 | 県内           | 不明                       | 不明      |
| 6  | 中部  | H30.10.9  | H30.9.30  | 女  | 40 | 県内           | その他（不明）                  | 不明      |
| 7  | 中部  | H30.10.22 | H30.10.21 | 男  | 53 | 県内           | その他（不明）                  | 不明      |
| 8  | 中部  | H30.10.25 | H30.10.7  | 男  | 24 | 県内           | 不明                       | 有（2回）   |
| 9  | 中部  | H30.11.26 | 不明        | 女  | 33 | 県内           | その他                      | 不明      |
| 10 | 中部  | H30.11.24 | H30.11.20 | 男  | 43 | 県内           | 不明                       | 不明      |
| 11 | 中部  | H30.12.14 | H30.12.10 | 女  | 22 | 国内（東京都）      | 飛沫感染                     | 不明      |
| 12 | 中部  | H30.12.30 | H30.12.28 | 女  | 26 | 国外（中華人民共和国）  | 飛沫感染                     | 不明      |

麻疹（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域   | (推定) 感染源・感染経路<br>その他連絡事項 | ワクチン接種歴 |
|----|-----|----------|----------|----|----|----------------|--------------------------|---------|
| 1  | 那覇市 | H30.3.30 | H30.3.25 | 男  | 28 | 県内             | 接触感染                     | 不明      |
| 2  | 那覇市 | H30.3.31 | H30.3.27 | 男  | 37 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 3  | 那覇市 | H30.3.31 | H30.3.28 | 男  | 46 | 県内             | その他（不明）                  | 不明      |
| 4  | 那覇市 | H30.4.2  | H30.3.28 | 男  | 8  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 5  | 那覇市 | H30.4.3  | H30.3.31 | 女  | 42 | 県内             | 接触感染                     | 不明      |
| 6  | 那覇市 | H30.4.5  | H30.3.30 | 女  | 42 | 県内             | 不明                       | 不明      |
| 7  | 那覇市 | H30.4.3  | H30.3.30 | 女  | 9  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（2回）   |
| 8  | 那覇市 | H30.4.7  | H30.4.4  | 男  | 32 | 県内             | 不明                       | 有（1回）   |
| 9  | 那覇市 | H30.4.3  | H30.3.27 | 女  | 55 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 10 | 那覇市 | H30.4.10 | H30.4.7  | 男  | 26 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 11 | 那覇市 | H30.4.11 | H30.4.9  | 女  | 44 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 12 | 那覇市 | H30.4.9  | H30.4.9  | 女  | 23 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 13 | 那覇市 | H30.4.11 | H30.4.6  | 女  | 29 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 14 | 那覇市 | H30.4.13 | H30.4.11 | 男  | 23 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 15 | 那覇市 | H30.4.14 | 不明       | 男  | 34 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 16 | 那覇市 | H30.4.14 | H30.4.12 | 女  | 0  | 県内             | 不明                       | 無       |
| 17 | 那覇市 | H30.4.12 | 不明       | 女  | 32 | 県内             | 不明                       | 有（1回）   |
| 18 | 那覇市 | H30.4.2  | 不明       | 女  | 28 | 県内             | 接触感染                     | 不明      |
| 19 | 那覇市 | H30.4.12 | H30.4.12 | 女  | 35 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染、その他             | 有（2回）   |
| 20 | 那覇市 | H30.4.17 | H30.4.17 | 女  | 33 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 21 | 那覇市 | H30.4.25 | H30.4.24 | 男  | 29 | 国内<br>(都道府県不明) | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 22 | 那覇市 | H30.4.28 | H30.4.28 | 男  | 58 | 不明             | 不明                       | 不明      |
| 23 | 那覇市 | H30.5.7  | H30.5.2  | 男  | 30 | 県内             | 不明                       | 不明      |
| 24 | 那覇市 | H30.4.13 | H30.4.9  | 男  | 52 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 25 | 北部  | H30.4.2  | H30.3.28 | 女  | 22 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 無       |
| 26 | 北部  | H30.4.4  | H30.3.30 | 男  | 49 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 27 | 北部  | H30.4.5  | H30.4.1  | 男  | 29 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 28 | 北部  | H30.4.3  | H30.3.30 | 男  | 24 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |

麻疹（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域   | (推定) 感染源・感染経路<br>その他連絡事項 | ワクチン接種歴 |
|----|-----|----------|----------|----|----|----------------|--------------------------|---------|
| 29 | 北部  | H30.4.6  | H30.4.1  | 男  | 39 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 30 | 北部  | H30.4.6  | H30.4.4  | 男  | 19 | 県内             | 不明                       | 有（2回）   |
| 31 | 北部  | H30.4.7  | H30.4.3  | 男  | 8  | 県内             | 不明                       | 無       |
| 32 | 北部  | H30.4.4  | 不明       | 女  | 36 | 県内             | 不明                       | 有（1回）   |
| 33 | 北部  | H30.4.6  | 不明       | 男  | 14 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 34 | 北部  | H30.4.13 | H30.4.9  | 男  | 5  | 県内             | 不明                       | 無       |
| 35 | 北部  | H30.4.17 | H30.4.14 | 女  | 28 | 不明             | 不明                       | 有（1回）   |
| 36 | 北部  | H30.4.17 | H30.4.11 | 女  | 30 | 不明             | 不明                       | 不明      |
| 37 | 北部  | H30.4.17 | H30.4.12 | 男  | 12 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 38 | 北部  | H30.4.27 | H30.4.25 | 女  | 34 | 県内             | 不明                       | 不明      |
| 39 | 北部  | H30.4.13 | H30.4.9  | 男  | 29 | 不明             | 不明                       | 不明      |
| 40 | 北部  | H30.5.1  | H30.4.25 | 女  | 43 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 41 | 北部  | H30.4.28 | H30.4.23 | 男  | 1  | 県内             | 飛沫・飛沫核感染、接触感染            | 無       |
| 42 | 北部  | H30.5.7  | H30.5.2  | 女  | 26 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 43 | 北部  | H30.4.28 | H30.4.20 | 女  | 1  | 不明             | 不明                       | 有（1回）   |
| 44 | 北部  | H30.4.10 | H30.4.7  | 男  | 0  | 県内             | 不明                       | 無       |
| 45 | 北部  | H30.4.23 | 不明       | 男  | 29 | 不明             | 不明                       | 不明      |
| 46 | 北部  | H30.5.1  | 不明       | 男  | 33 | 県内             | 不明                       | 不明      |
| 47 | 北部  | H30.5.2  | H30.4.27 | 男  | 28 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 48 | 南部  | H30.3.30 | H30.3.25 | 男  | 0  | 県内             | その他（不明）                  | 無       |
| 49 | 南部  | H30.3.31 | H30.3.25 | 男  | 6  | 国内<br>(都道府県不明) | その他（不明）                  | 無       |
| 50 | 南部  | H30.3.31 | H30.3.26 | 男  | 43 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 51 | 南部  | H30.3.31 | H30.3.26 | 男  | 33 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 52 | 南部  | H30.4.1  | H30.3.26 | 女  | 26 | 県内             | その他（不明）                  | 無       |
| 53 | 南部  | H30.4.2  | H30.3.28 | 男  | 43 | 県内             | その他（不明）                  | 不明      |
| 54 | 南部  | H30.4.11 | H30.4.10 | 男  | 12 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（2回）   |
| 55 | 南部  | H30.4.11 | H30.4.8  | 男  | 10 | 県内             | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（2回）   |
| 56 | 南部  | H30.4.14 | H30.4.11 | 男  | 34 | 県内             | その他                      | 有（1回）   |

麻疹（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路<br>その他連絡事項 | ワクチン接種歴 |
|----|-----|----------|----------|----|----|--------------|--------------------------|---------|
| 57 | 南部  | H30.4.12 | H30.4.7  | 女  | 32 | 県内           | 不明                       | 不明      |
| 58 | 南部  | H30.4.10 | H30.4.6  | 女  | 54 | 県内           | 不明                       | 不明      |
| 59 | 南部  | H30.4.26 | H30.4.17 | 男  | 49 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 無       |
| 60 | 南部  | H30.4.30 | H30.4.26 | 女  | 25 | 県内           | その他                      | 有（2回）   |
| 61 | 南部  | H30.5.1  | H30.4.27 | 男  | 22 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（2回）   |
| 62 | 南部  | H30.4.26 | H30.4.22 | 男  | 36 | 不明           | 不明                       | 不明      |
| 63 | 南部  | H30.5.2  | H30.4.23 | 男  | 29 | 県内           | 不明                       | 不明      |
| 64 | 南部  | H30.5.1  | H30.4.25 | 男  | 41 | 不明           | 不明                       | 不明      |
| 65 | 南部  | H30.5.1  | H30.4.29 | 男  | 30 | 不明           | 不明                       | 有（1回）   |
| 66 | 南部  | H30.4.13 | H30.4.9  | 女  | 33 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 67 | 南部  | H30.4.19 | H30.4.19 | 女  | 27 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染、接触感染            | 有（2回）   |
| 68 | 南部  | H30.4.5  | H30.4.1  | 男  | 1  | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 69 | 南部  | H30.4.8  | H30.4.7  | 女  | 3  | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 無       |
| 70 | 南部  | H30.5.5  | H30.5.3  | 男  | 1  | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 71 | 南部  | H30.4.6  | H30.4.6  | 女  | 6  | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 無       |
| 72 | 南部  | H30.4.21 | H30.4.21 | 女  | 16 | 不明           | その他                      | 有（2回）   |
| 73 | 宮古  | H30.4.25 | H30.4.20 | 男  | 37 | 県内           | 不明                       | 無       |
| 74 | 宮古  | H30.5.2  | H30.4.30 | 女  | 32 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染、接触感染            | 不明      |
| 75 | 八重山 | H30.3.29 | H30.3.27 | 女  | 42 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 76 | 中部  | H30.3.20 | H30.3.14 | 男  | 32 | 国外（タイ）       | 不明                       | 不明      |
| 77 | 中部  | H30.3.29 | H30.3.27 | 男  | 33 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 無       |
| 78 | 中部  | H30.4.1  | H30.3.25 | 女  | 38 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 79 | 中部  | H30.4.3  | H30.3.30 | 男  | 17 | 県内           | その他                      | 有（2回）   |
| 80 | 中部  | H30.4.2  | 不明       | 男  | 34 | 県内           | 不明                       | 不明      |
| 81 | 中部  | H30.4.6  | H30.3.29 | 男  | 30 | 県内           | その他                      | 不明      |
| 82 | 中部  | H30.4.9  | H30.4.6  | 男  | 23 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 83 | 中部  | H30.4.6  | H30.4.2  | 女  | 3  | 県内           | 飛沫・飛沫核感染、接触感染            | 無       |
| 84 | 中部  | H30.4.6  | H30.4.4  | 男  | 9  | 県内           | 飛沫・飛沫核感染、接触感染            | 無       |

麻疹（発生動向を「Ⅴ 参考資料」へ掲載）

| No  | 保健所 | 診断日      | 発病日      | 性別 | 年齢 | (推定)<br>感染地域 | (推定) 感染源・感染経路<br>その他連絡事項 | ワクチン接種歴 |
|-----|-----|----------|----------|----|----|--------------|--------------------------|---------|
| 85  | 中部  | H30.4.13 | H30.4.8  | 男  | 31 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（2回）   |
| 86  | 中部  | H30.4.14 | H30.4.11 | 女  | 42 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 87  | 中部  | H30.4.14 | 不明       | 女  | 37 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 88  | 中部  | H30.4.17 | H30.4.11 | 女  | 39 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 89  | 中部  | H30.4.17 | H30.4.13 | 女  | 31 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 90  | 中部  | H30.4.21 | H30.4.16 | 女  | 13 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 91  | 中部  | H30.4.21 | H30.4.17 | 女  | 24 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 92  | 中部  | H30.4.21 | H30.4.17 | 男  | 14 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 93  | 中部  | H30.4.23 | 不明       | 男  | 43 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 94  | 中部  | H30.4.26 | H30.4.20 | 男  | 31 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 95  | 中部  | H30.5.1  | H30.4.27 | 女  | 4  | 県内           | 不明                       | 有（1回）   |
| 96  | 中部  | H30.4.30 | H30.4.22 | 男  | 20 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 不明      |
| 97  | 中部  | H30.5.10 | H30.4.28 | 男  | 1  | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（1回）   |
| 98  | 中部  | H30.5.7  | H30.5.1  | 女  | 0  | 県内           | 接触感染                     | 無       |
| 99  | 中部  | H30.5.7  | H30.5.1  | 男  | 4  | 県内           | 接触感染                     | 無       |
| 100 | 中部  | H30.5.15 | H30.5.10 | 男  | 17 | 県内           | 飛沫・飛沫核感染                 | 有（2回）   |
| 101 | 中部  | H30.5.14 | H30.5.8  | 女  | 37 | 県内           | 不明                       | 不明      |

後天性免疫不全症候群（発生動向を「V 参考資料」へ掲載）

| No | 保健所 | 診断日       | 医師報告日     | 性別 | 年齢 | 国籍  | 病型              | 感染源・感染経路          |
|----|-----|-----------|-----------|----|----|-----|-----------------|-------------------|
| 1  | 那覇市 | H30.1.12  | H30.2.7   | 女  | 38 | 日本  | 無症候性キャリア        | 性行為感染（異性間）        |
| 2  | 那覇市 | H30.2.9   | H30.2.9   | 男  | 43 | 日本  | その他（急性HIV症候群）   | 性行為感染（同性間）        |
| 3  | 那覇市 | H30.4.16  | H30.4.18  | 男  | 51 | 日本  | 無症候性キャリア        | 性行為感染（同性間）        |
| 4  | 那覇市 | H30.4.26  | H30.4.26  | 男  | 32 | 日本  | AIDS            | 性行為感染（同性間）        |
| 5  | 那覇市 | H30.7.13  | H30.7.13  | 男  | 33 | 日本  | 無症候性キャリア        | 性行為感染（同性間）        |
| 6  | 那覇市 | H30.8.6   | H30.8.8   | 男  | 34 | 日本  | 無症候性キャリア        | 性行為感染（異性間）        |
| 7  | 北部  | H30.5.14  | H30.5.18  | 男  | 45 | 日本  | AIDS            | 性行為感染（同性間）        |
| 8  | 北部  | H30.7.17  | H30.7.18  | 男  | 35 | 日本  | その他（急性HIV感染症）   | 性行為感染（同性間）        |
| 9  | 南部  | H30.6.4   | H30.6.8   | 男  | 39 | 日本  | AIDS            | 性行為感染（同性間）        |
| 10 | 南部  | H30.5.20  | H30.6.14  | 男  | 26 | 日本  | 無症候性キャリア（急性HIV） | 性行為感染（同性間）        |
| 11 | 南部  | H30.8.9   | H30.8.9   | 男  | 26 | 日本  | 無症候性キャリア        | 性行為感染（同性間）        |
| 12 | 南部  | H30.9.3   | H30.9.5   | 男  | 53 | 日本  | AIDS            | 性行為感染（異性間）        |
| 13 | 南部  | H30.10.17 | H30.11.2  | 女  | 33 | その他 | AIDS            | 不明                |
| 14 | 南部  | H30.11.2  | H30.11.2  | 男  | 0  | 不明  | 無症候性キャリア        | 母子感染              |
| 15 | 南部  | H30.11.28 | H30.11.28 | 男  | 41 | 日本  | AIDS            | 性行為感染（両性間）、静注薬物使用 |
| 16 | 中部  | H30.1.16  | H30.1.18  | 男  | 50 | 日本  | その他（カンジダ症（咽喉頭）） | 性行為感染（異性間）        |
| 17 | 中部  | H30.4.12  | H30.4.13  | 男  | 52 | 日本  | 無症候性キャリア        | 性行為感染（異性間）        |
| 18 | 中部  | H30.7.28  | H30.8.2   | 男  | 30 | 日本  | AIDS            | 性行為感染（異性間）        |
| 19 | 中部  | H30.9.14  | H30.9.18  | 男  | 58 | 日本  | その他（前駆症状あり）     | 性行為感染（同性間）        |
| 20 | 中部  | H30.11.6  | H30.11.6  | 男  | 22 | 日本  | 無症候性キャリア        | 性行為感染（同性間）        |