

第15表 死亡数、死因（死因分類）・年齢（5歳階級）・性別

| 死因<br>分類<br>コード | 死因                             | 総数     |       |       | 0歳<br>(再掲) |    | 1歳<br>(再掲) |   | 2歳<br>(再掲) |   |
|-----------------|--------------------------------|--------|-------|-------|------------|----|------------|---|------------|---|
|                 |                                | 計      | 男     | 女     | 男          | 女  | 男          | 女 | 男          | 女 |
|                 | 総数                             | 14,664 | 7,772 | 6,892 | 18         | 16 | 3          | 2 | 1          | - |
| 01000           | 感染症及び寄生虫症                      | 288    | 141   | 147   | -          | 1  | 1          | - | -          | - |
| 01100           | 腸管感染症                          | 17     | 4     | 13    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01200           | 結核                             | 24     | 12    | 12    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01201           | 呼吸器結核                          | 21     | 12    | 9     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01202           | その他の結核                         | 3      | -     | 3     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01300           | 敗血症                            | 95     | 53    | 42    | -          | -  | 1          | - | -          | - |
| 01400           | ウイルス肝炎                         | 84     | 40    | 44    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01401           | B型ウイルス肝炎                       | 16     | 10    | 6     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01402           | C型ウイルス肝炎                       | 67     | 29    | 38    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01403           | その他のウイルス肝炎                     | 1      | 1     | -     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01500           | ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病               | 1      | 1     | -     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 01600           | その他の感染症及び寄生虫症                  | 67     | 31    | 36    | -          | 1  | -          | - | -          | - |
| 02000           | 新生物                            | 4,187  | 2,518 | 1,669 | -          | 1  | -          | - | -          | - |
| 02100           | 悪性新生物                          | 4,063  | 2,455 | 1,608 | -          | 1  | -          | - | -          | - |
| 02101           | 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物                | 64     | 46    | 18    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02102           | 食道の悪性新生物                       | 95     | 77    | 18    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02103           | 胃の悪性新生物                        | 688    | 437   | 251   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02104           | 結腸の悪性新生物                       | 257    | 124   | 133   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02105           | 直腸S状結腸移行部<br>及び直腸の悪性新生物        | 164    | 104   | 60    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02106           | 肝及び肝内胆管の悪性新生物                  | 537    | 377   | 160   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02107           | 胆のう及び<br>その他の胆道の悪性新生物          | 206    | 92    | 114   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02108           | 脾の悪性新生物                        | 299    | 149   | 150   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02109           | 喉頭の悪性新生物                       | 10     | 9     | 1     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02110           | 気管、気管支及び肺の悪性新生物                | 774    | 579   | 195   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02111           | 皮膚の悪性新生物                       | 22     | 11    | 11    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02112           | 乳房の悪性新生物                       | 129    | -     | 129   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02113           | 子宮の悪性新生物                       | 67     | -     | 67    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02114           | 卵巣の悪性新生物                       | 57     | -     | 57    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02115           | 前立腺の悪性新生物                      | 113    | 113   | -     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02116           | 膀胱の悪性新生物                       | 68     | 53    | 15    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02117           | 中枢神経系の悪性新生物                    | 16     | 9     | 7     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02118           | 悪性リンパ腫                         | 98     | 52    | 46    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02119           | 白血病                            | 79     | 45    | 34    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02120           | その他のリンパ組織、造血組織及び<br>関連組織の悪性新生物 | 38     | 18    | 20    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02121           | その他の悪性新生物                      | 282    | 160   | 122   | -          | 1  | -          | - | -          | - |
| 02200           | その他の新生物                        | 124    | 63    | 61    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02201           | 中枢神経系のその他の新生物                  | 41     | 21    | 20    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 02202           | 中枢神経系を除くその他の新生物                | 83     | 42    | 41    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 03000           | 血液及び造血器の疾患<br>並びに免疫機構の障害       | 67     | 31    | 36    | -          | 1  | -          | - | -          | - |
| 03100           | 貧血                             | 21     | 9     | 12    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 03200           | その他の血液及び造血器の疾患<br>並びに免疫機構の障害   | 46     | 22    | 24    | -          | 1  | -          | - | -          | - |
| 04000           | 内分泌、栄養及び代謝疾患                   | 237    | 111   | 126   | 1          | 1  | -          | - | -          | - |
| 04100           | 糖尿病                            | 163    | 79    | 84    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 04200           | その他の内分泌、栄養及び代謝疾患               | 74     | 32    | 42    | 1          | 1  | -          | - | -          | - |
| 05000           | 精神及び行動の障害                      | 54     | 26    | 28    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 05100           | 血管性及び詳細不明の痴呆                   | 43     | 17    | 26    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 05200           | その他の精神及び行動の障害                  | 11     | 9     | 2     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 06000           | 神経系の疾患                         | 139    | 76    | 63    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 06100           | 髄膜炎                            | 3      | -     | 3     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 06200           | 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群                 | 21     | 14    | 7     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 06300           | パキンソン病                         | 45     | 24    | 21    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 06400           | アルツハイマー病                       | 13     | 7     | 6     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 06500           | その他の神経系の疾患                     | 57     | 31    | 26    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 07000           | 眼及び付属器の疾患                      | -      | -     | -     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 08000           | 耳及び乳様突起の疾患                     | -      | -     | -     | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 09000           | 循環器系の疾患                        | 4,659  | 2,187 | 2,472 | -          | 1  | -          | - | -          | - |
| 09100           | 高血圧性疾患                         | 64     | 23    | 41    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 09101           | 高血圧性心疾患及び心腎疾患                  | 39     | 10    | 29    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 09102           | その他の高血圧性疾患                     | 25     | 13    | 12    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 09200           | 心疾患（高血圧性を除く）                   | 2,669  | 1,279 | 1,390 | -          | 1  | -          | - | -          | - |
| 09201           | 慢性リウマチ性心疾患                     | 27     | 6     | 21    | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 09202           | 急性心筋梗塞                         | 572    | 300   | 272   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 09203           | その他の虚血性心疾患                     | 246    | 128   | 118   | -          | -  | -          | - | -          | - |
| 09204           | 慢性非リウマチ性心内膜疾患                  | 116    | 41    | 75    | -          | -  | -          | - | -          | - |

第15表 死亡数、死因（死因分類）・年齢（5歳階級）・性別（続き）

| 死因<br>分類<br>コード | 死因                                      | 総数    |       |       | 0歳<br>(再掲) |   | 1歳<br>(再掲) |   | 2歳<br>(再掲) |   |
|-----------------|---|-------|-------|-------|------------|---|------------|---|------------|---|
|                 |   | 計     | 男     | 女     | 男          | 女 | 男          | 女 | 男          | 女 |
| 09205           | 心筋症                                     | 60    | 39    | 21    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09206           | 不整脈及び伝導障害                               | 337   | 175   | 162   | -          | 1 | -          | - | -          | - |
| 09207           | 心不全                                     | 1,274 | 575   | 699   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09208           | その他の心疾患                                 | 37    | 15    | 22    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09300           | 脳血管疾患                                   | 1,749 | 801   | 948   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09301           | くも膜下出血                                  | 172   | 54    | 118   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09302           | 脳内出血                                    | 395   | 215   | 180   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09303           | 脳梗塞                                     | 1,137 | 517   | 620   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09304           | その他の脳血管疾患                               | 45    | 15    | 30    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09400           | 大動脈瘤及び解離                                | 110   | 61    | 49    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 09500           | その他の循環器系の疾患                             | 67    | 23    | 44    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 10000           | 呼吸器系の疾患                                 | 2,392 | 1,319 | 1,073 | 1          | - | -          | - | -          | - |
| 10100           | インフルエンザ                                 | 15    | 9     | 6     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 10200           | 肺炎                                      | 1,459 | 761   | 698   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 10300           | 急性気管支炎                                  | 14    | 6     | 8     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 10400           | 慢性閉塞性肺疾患                                | 197   | 154   | 43    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 10500           | 喘息                                      | 71    | 39    | 32    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 10600           | その他の呼吸器系の疾患                             | 636   | 350   | 286   | 1          | - | -          | - | -          | - |
| 11000           | 消化器系の疾患                                 | 556   | 303   | 253   | -          | - | -          | - | 1          | - |
| 11100           | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍                             | 42    | 20    | 22    | -          | - | -          | - | 1          | - |
| 11200           | ヘルニア及び腸閉塞                               | 87    | 32    | 55    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 11300           | 肝疾患                                     | 223   | 153   | 70    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 11301           | 肝硬変(アルコ-ル性を除く)                          | 145   | 92    | 53    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 11302           | その他の肝疾患                                 | 78    | 61    | 17    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 11400           | その他の消化器系の疾患                             | 204   | 98    | 106   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 12000           | 皮膚及び皮下組織の疾患                             | 9     | 2     | 7     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 13000           | 筋骨格系及び結合組織の疾患                           | 60    | 20    | 40    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 14000           | 尿路性器系の疾患                                | 360   | 160   | 200   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 14100           | 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患                         | 43    | 17    | 26    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 14200           | 腎不全                                     | 288   | 136   | 152   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 14201           | 急性腎不全                                   | 53    | 26    | 27    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 14202           | 慢性腎不全                                   | 128   | 59    | 69    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 14203           | 詳細不明の腎不全                                | 107   | 51    | 56    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 14300           | その他の尿路性器系の疾患                            | 29    | 7     | 22    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 15000           | 妊娠、分娩及び産じょく                             | 2     | -     | 2     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 16000           | 周産期に発生した病態                              | 8     | 5     | 3     | 5          | 3 | -          | - | -          | - |
| 16100           | 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害                       | -     | -     | -     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 16200           | 出産外傷                                    | -     | -     | -     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 16300           | 周産期に特異的な呼吸障害<br>及び心血管障害                 | 4     | 4     | -     | 4          | - | -          | - | -          | - |
| 16400           | 周産期に特異的な感染症                             | 1     | 1     | -     | 1          | - | -          | - | -          | - |
| 16500           | 胎児及び新生児の出血性障害<br>及び血液障害                 | 2     | -     | 2     | -          | 2 | -          | - | -          | - |
| 16600           | その他の周産期に発生した病態                          | 1     | -     | 1     | -          | 1 | -          | - | -          | - |
| 17000           | 先天奇形、変形及び染色体異常                          | 34    | 20    | 14    | 9          | 4 | 1          | 1 | -          | - |
| 17100           | 神経系の先天奇形                                | 1     | 1     | -     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 17200           | 循環器系の先天奇形                               | 16    | 8     | 8     | 3          | 1 | -          | - | -          | - |
| 17201           | 心臓の先天奇形                                 | 14    | 6     | 8     | 1          | 1 | -          | - | -          | - |
| 17202           | その他の循環器系の先天奇形                           | 2     | 2     | -     | 2          | - | -          | - | -          | - |
| 17300           | 消化器系の先天奇形                               | 1     | 1     | -     | -          | - | 1          | - | -          | - |
| 17400           | その他の先天奇形及び変形                            | 11    | 7     | 4     | 4          | 2 | -          | 1 | -          | - |
| 17500           | 染色体異常、他に分類されないもの                        | 5     | 3     | 2     | 2          | 1 | -          | - | -          | - |
| 18000           | 症状、徴候及び異常臨床所見・異常<br>検査所見で他に分類されないもの     | 535   | 153   | 382   | -          | 2 | -          | 1 | -          | - |
| 18100           | 老衰                                      | 459   | 117   | 342   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 18200           | 乳幼児突然死症候群                               | 2     | -     | 2     | -          | 1 | -          | 1 | -          | - |
| 18300           | その他の症状、徴候及び異常臨床所見<br>・異常検査所見で他に分類されないもの | 74    | 36    | 38    | -          | 1 | -          | - | -          | - |
| 20000           | 傷病及び死亡の外因                               | 1,077 | 700   | 377   | 2          | 2 | 1          | - | -          | - |
| 20100           | 不慮の事故                                   | 668   | 419   | 249   | 2          | 2 | -          | - | -          | - |
| 20101           | 交通事故                                    | 177   | 128   | 49    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 20102           | 転倒・転落                                   | 119   | 63    | 56    | 1          | - | -          | - | -          | - |
| 20103           | 不慮の溺死及び溺水                               | 74    | 48    | 26    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 20104           | 不慮の窒息                                   | 163   | 101   | 62    | 1          | 2 | -          | - | -          | - |
| 20105           | 煙、火及び火災への曝露                             | 26    | 12    | 14    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 20106           | 有害物質による不慮の中毒<br>及び有害物質への曝露              | 16    | 13    | 3     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 20107           | その他の不慮の事故                               | 93    | 54    | 39    | -          | - | -          | - | -          | - |
| 20200           | 自殺                                      | 350   | 244   | 106   | -          | - | -          | - | -          | - |
| 20300           | 他殺                                      | 6     | 4     | 2     | -          | - | -          | - | -          | - |
| 20400           | その他の外因                                  | 53    | 33    | 20    | -          | - | 1          | - | -          | - |



平成16年

| 3歳<br>(再掲) |   | 4歳<br>(再掲) |   | 0～4歳 |   | 5～9歳 |   | 10～<br>14歳 |   | 15～<br>19歳 |    | 20～<br>24歳 |    | 25～<br>29歳 |    | 30～<br>34歳 |    | 35～<br>39歳 |   |
|------------|---|------------|---|------|---|------|---|------------|---|------------|----|------------|----|------------|----|------------|----|------------|---|
| 男          | 女 | 男          | 女 | 男    | 女 | 男    | 女 | 男          | 女 | 男          | 女  | 男          | 女  | 男          | 女  | 男          | 女  | 男          | 女 |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | 1          | -  | 1          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | 1 | -          | - | -    | 2 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | 2          | 1  | 3          | -  | 4          | 1 |
| -          | - | 1          | - | 1    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | 2          | -  | 2          | 3  | 2          | 2 |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | 1          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | 1 | 1          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 2          | -  | -          | 1 |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | 1 | 1          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 1          | -  | -          | 1 |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 1          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | 1 | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 1          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | - | -    | - | 1          | 1 | -          | 1  | 1          | -  | 1          | 3  | -          | 3  | 1          | 1 |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | 1 | -          | 1  | 1          | -  | 1          | -  | -          | 1  | 1          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 3          | -  | 1          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | - | -    | - | 1          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 1          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 2          | 1  | 1          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | 1  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 1          | -  | 1          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 1          | -  | 1          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | 1 | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 5    | 3 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 4    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | 2 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | 1 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 10   | 5 | -    | - | -          | - | -          | -  | 1          | -  | -          | -  | 1          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | 1          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 3    | 1 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | 1 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 2    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 4    | 3 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | 1          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 2    | 1 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | 3 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | 1          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | 2 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | 1 | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | 1          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 3    | 2 | 2    | - | 2          | 9 | 7          | 18 | 12         | 22 | 15         | 34 | 8          | 33 | 6          | 6 |
| -          | - | -          | - | 2    | 2 | 2    | - | 2          | 6 | 3          | 11 | 6          | 8  | 4          | 19 | 1          | 10 | 4          | 4 |
| -          | - | -          | - | -    | - | 1    | - | 1          | 5 | 1          | 7  | 3          | 7  | 1          | 12 | -          | 4  | 2          | 2 |
| -          | - | -          | - | 1    | - | -    | - | -          | - | -          | 1  | -          | -  | 1          | 4  | -          | 2  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | 1 | -          | 1  | -          | -  | 1          | 3  | 1          | 1  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | 2 | -    | - | -          | - | 1          | 1  | 1          | -  | 1          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | 1    | - | -          | - | -          | -  | 1          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | 1  | -          | -  | -          | -  | -          | 1 |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | 1          | - | 1          | 1  | 1          | -  | -          | -  | -          | 3  | 1          | 1 |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | 3 | 3          | 7  | 6          | 12 | 11         | 15 | 6          | 23 | 1          | 1 |
| -          | - | -          | - | -    | - | -    | - | -          | - | 1          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | -  | -          | - |
| -          | - | -          | - | 1    | - | -    | - | -          | - | -          | -  | -          | -  | 2          | -  | 1          | -  | -          | 1 |

第15表 死亡数、死因（死因分類）・年齢（5歳階級）・性別（続き）

| 死因分類コード | 死因                         | 40～44歳 |    | 45～49歳 |    | 50～54歳 |     | 55～59歳 |     | 60～64歳 |     |
|---------|----------------------------|--------|----|--------|----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
|         |                            | 男      | 女  | 男      | 女  | 男      | 女   | 男      | 女   | 男      | 女   |
|         | 総数                         | 66     | 24 | 157    | 60 | 292    | 127 | 418    | 169 | 474    | 274 |
| 01000   | 感染症及び寄生虫症                  | -      | -  | 2      | -  | 6      | 1   | 5      | 3   | 5      | 12  |
| 01100   | 腸管感染症                      | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | 1      | 1   |
| 01200   | 結核                         | -      | -  | -      | -  | 1      | -   | -      | -   | -      | 1   |
| 01201   | 呼吸器結核                      | -      | -  | -      | -  | 1      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 01202   | その他の結核                     | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | 1   |
| 01300   | 敗血症                        | -      | -  | 1      | -  | 1      | 1   | -      | 1   | 3      | 3   |
| 01400   | ウイルス肝炎                     | -      | -  | 1      | -  | 4      | -   | 4      | 1   | 1      | 7   |
| 01401   | B型ウイルス肝炎                   | -      | -  | 1      | -  | 1      | -   | 2      | -   | -      | 3   |
| 01402   | C型ウイルス肝炎                   | -      | -  | -      | -  | 3      | -   | 2      | 1   | 1      | 4   |
| 01403   | その他のウイルス肝炎                 | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 01500   | ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病           | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 01600   | その他の感染症及び寄生虫症              | -      | -  | -      | -  | -      | -   | 1      | 1   | -      | -   |
| 02000   | 新生物                        | 20     | 11 | 43     | 29 | 98     | 62  | 176    | 81  | 218    | 137 |
| 02100   | 悪性新生物                      | 18     | 11 | 43     | 28 | 94     | 62  | 173    | 81  | 216    | 132 |
| 02101   | 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物            | 2      | -  | 1      | 1  | 1      | 1   | 4      | 2   | 6      | -   |
| 02102   | 食道の悪性新生物                   | 1      | -  | 1      | -  | 4      | -   | 12     | 2   | 9      | 3   |
| 02103   | 胃の悪性新生物                    | 2      | 2  | 13     | 4  | 14     | 12  | 36     | 12  | 43     | 12  |
| 02104   | 結腸の悪性新生物                   | 1      | -  | 2      | -  | 3      | 4   | 5      | 7   | 11     | 9   |
| 02105   | 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物        | 2      | -  | 2      | 2  | 3      | 2   | 5      | 3   | 12     | 9   |
| 02106   | 肝及び肝内胆管の悪性新生物              | 2      | -  | 9      | -  | 27     | 1   | 31     | 4   | 44     | 17  |
| 02107   | 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物          | -      | 1  | -      | 1  | 2      | 2   | 9      | 1   | 5      | 5   |
| 02108   | 膵の悪性新生物                    | 1      | -  | 1      | 2  | 7      | 3   | 20     | 9   | 13     | 15  |
| 02109   | 喉頭の悪性新生物                   | -      | -  | -      | -  | -      | -   | 1      | -   | 1      | -   |
| 02110   | 気管、気管支及び肺の悪性新生物            | 5      | -  | 10     | 1  | 19     | 3   | 27     | 8   | 39     | 8   |
| 02111   | 皮膚の悪性新生物                   | -      | 1  | 2      | -  | -      | -   | -      | -   | 1      | -   |
| 02112   | 乳房の悪性新生物                   | -      | -  | -      | 10 | -      | 18  | -      | 20  | -      | 17  |
| 02113   | 子宮の悪性新生物                   | -      | 2  | -      | 3  | -      | 1   | -      | 8   | -      | 7   |
| 02114   | 卵巣の悪性新生物                   | -      | 2  | -      | 2  | -      | 6   | -      | 2   | -      | 10  |
| 02115   | 前立腺の悪性新生物                  | -      | -  | -      | -  | 3      | -   | 1      | -   | 2      | -   |
| 02116   | 膀胱の悪性新生物                   | -      | -  | -      | -  | -      | -   | 4      | -   | 4      | -   |
| 02117   | 中枢神経系の悪性新生物                | -      | 1  | -      | -  | 1      | 1   | 2      | -   | -      | 2   |
| 02118   | 悪性リンパ腫                     | 1      | -  | -      | 1  | 3      | 1   | 3      | 1   | 4      | 5   |
| 02119   | 白血病                        | -      | -  | 1      | -  | 3      | 3   | 3      | -   | 7      | 4   |
| 02120   | その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物 | -      | -  | -      | -  | -      | 1   | 2      | -   | 3      | 1   |
| 02121   | その他の悪性新生物                  | 1      | 2  | 1      | 1  | 4      | 3   | 8      | 2   | 12     | 8   |
| 02200   | その他の新生物                    | 2      | -  | 1      | 4  | -      | 3   | -      | 2   | 5      | 5   |
| 02201   | 中枢神経系のその他の新生物              | 2      | -  | 1      | 4  | -      | 2   | -      | 1   | 4      | 4   |
| 02202   | 中枢神経系を除くその他の新生物            | -      | -  | -      | -  | -      | -   | 1      | -   | 1      | 1   |
| 03000   | 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害       | -      | -  | -      | -  | 1      | 2   | 2      | -   | -      | -   |
| 03100   | 貧血                         | -      | -  | -      | -  | 1      | -   | 1      | -   | -      | -   |
| 03200   | その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害   | -      | -  | -      | -  | -      | 2   | 1      | -   | -      | -   |
| 04000   | 内分泌、栄養及び代謝疾患               | -      | -  | 8      | -  | 5      | 5   | 9      | 6   | 13     | 2   |
| 04100   | 糖尿病                        | -      | -  | 5      | -  | 5      | 1   | 8      | 4   | 12     | 1   |
| 04200   | その他の内分泌、栄養及び代謝疾患           | -      | -  | 3      | -  | -      | 4   | 1      | 2   | 1      | 1   |
| 05000   | 精神及び行動の障害                  | -      | -  | 1      | -  | -      | -   | 3      | -   | 1      | -   |
| 05100   | 血管性及び詳細不明の痴呆               | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 05200   | その他の精神及び行動の障害              | -      | -  | 1      | -  | -      | -   | 3      | -   | 1      | -   |
| 06000   | 神経系の疾患                     | 1      | -  | 2      | 2  | 3      | 5   | 2      | -   | 4      | 3   |
| 06100   | 髄膜炎                        | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | 1   |
| 06200   | 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群             | -      | -  | 1      | -  | -      | 3   | 1      | -   | 3      | -   |
| 06300   | パ-キンソン病                    | 1      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 06400   | アルツハイマ-病                   | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 06500   | その他の神経系の疾患                 | -      | -  | 1      | 2  | 3      | 2   | 1      | -   | 1      | 2   |
| 07000   | 眼及び付属器の疾患                  | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 08000   | 耳及び乳様突起の疾患                 | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 09000   | 循環器系の疾患                    | 17     | 3  | 32     | 10 | 68     | 29  | 111    | 48  | 132    | 56  |
| 09100   | 高血圧性疾患                     | -      | -  | -      | -  | -      | -   | 2      | 1   | -      | -   |
| 09101   | 高血圧性心疾患及び心腎疾患              | -      | -  | -      | -  | -      | -   | 2      | 1   | -      | -   |
| 09102   | その他の高血圧性疾患                 | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 09200   | 心疾患（高血圧性を除く）               | 11     | 3  | 24     | 8  | 49     | 16  | 73     | 25  | 88     | 28  |
| 09201   | 慢性リウマチ性心疾患                 | -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   |
| 09202   | 急性心筋梗塞                     | 1      | 1  | 4      | 2  | 10     | 4   | 22     | 5   | 24     | 6   |
| 09203   | その他の虚血性心疾患                 | 1      | -  | 1      | -  | 1      | -   | 2      | 1   | 3      | -   |
| 09204   | 慢性非リウマチ性心内膜疾患              | -      | -  | 1      | -  | -      | -   | -      | 1   | 3      | 1   |

第15表 死亡数、死因（死因分類）・年齢（5歳階級）・性別（続き）

| 死因<br>分類<br>コード | 死因                                      | 40～44歳 |   | 45～49歳 |    | 50～54歳 |    | 55～59歳 |    | 60～64歳 |    |
|-----------------|---|--------|---|--------|----|--------|----|--------|----|--------|----|
|                 |   | 男      | 女 | 男      | 女  | 男      | 女  | 男      | 女  | 男      | 女  |
| 09205           | 心筋症                                     | -      | - | 2      | -  | 2      | -  | 1      | 3  | 1      | 1  |
| 09206           | 不整脈及び伝導障害                               | 5      | 1 | 7      | 1  | 4      | 4  | 11     | 3  | 16     | 2  |
| 09207           | 心不全                                     | 4      | 1 | 9      | 4  | 32     | 8  | 37     | 11 | 40     | 18 |
| 09208           | その他の心疾患                                 | -      | - | -      | 1  | -      | -  | -      | 1  | 1      | -  |
| 09300           | 脳血管疾患                                   | 5      | - | 8      | 2  | 19     | 12 | 34     | 20 | 41     | 25 |
| 09301           | くも膜下出血                                  | 2      | - | -      | 2  | 5      | 7  | 5      | 7  | 8      | 8  |
| 09302           | 脳内出血                                    | 2      | - | 7      | -  | 10     | 4  | 21     | 7  | 22     | 9  |
| 09303           | 脳梗塞                                     | 1      | - | 1      | -  | 3      | -  | 8      | 6  | 10     | 8  |
| 09304           | その他の脳血管疾患                               | -      | - | -      | -  | 1      | 1  | -      | -  | 1      | -  |
| 09400           | 大動脈瘤及び解離                                | -      | - | -      | -  | -      | -  | 2      | 2  | 1      | 1  |
| 09500           | その他の循環器系の疾患                             | 1      | - | -      | -  | -      | 1  | -      | -  | 2      | 2  |
| 10000           | 呼吸器系の疾患                                 | 2      | 1 | 3      | 2  | 11     | 5  | 16     | 3  | 32     | 19 |
| 10100           | インフルエンザ                                 | -      | - | -      | 1  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 10200           | 肺炎                                      | 1      | 1 | 1      | -  | 7      | 1  | 5      | 2  | 20     | 9  |
| 10300           | 急性気管支炎                                  | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 10400           | 慢性閉塞性肺疾患                                | -      | - | -      | -  | 1      | -  | -      | -  | 1      | -  |
| 10500           | 喘息                                      | -      | - | 2      | -  | -      | 1  | 2      | -  | -      | 2  |
| 10600           | その他の呼吸器系の疾患                             | 1      | - | -      | 1  | 3      | 3  | 9      | 1  | 11     | 8  |
| 11000           | 消化器系の疾患                                 | 8      | 2 | 14     | -  | 21     | 3  | 23     | 6  | 19     | 8  |
| 11100           | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍                             | 1      | - | 1      | -  | -      | -  | 2      | 1  | 2      | -  |
| 11200           | ヘルニア及び腸閉塞                               | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | 1  |
| 11300           | 肝疾患                                     | 5      | 2 | 11     | -  | 15     | 2  | 14     | 2  | 13     | 4  |
| 11301           | 肝硬変(アルコール性を除く)                          | 3      | - | 5      | -  | 11     | 2  | 8      | 1  | 5      | 2  |
| 11302           | その他の肝疾患                                 | 2      | 2 | 6      | -  | 4      | -  | 6      | 1  | 8      | 2  |
| 11400           | その他の消化器系の疾患                             | 2      | - | 2      | -  | 6      | 1  | 7      | 3  | 4      | 3  |
| 12000           | 皮膚及び皮下組織の疾患                             | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 13000           | 筋骨格系及び結合組織の疾患                           | -      | - | 2      | -  | -      | 1  | 1      | 1  | -      | 2  |
| 14000           | 尿路性器系の疾患                                | -      | - | 1      | -  | 3      | 2  | 5      | 1  | 1      | 6  |
| 14100           | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患                        | -      | - | -      | -  | 1      | -  | -      | 1  | -      | -  |
| 14200           | 腎不全                                     | -      | - | 1      | -  | 1      | 2  | 5      | -  | 1      | 5  |
| 14201           | 急性腎不全                                   | -      | - | 1      | -  | -      | -  | 1      | -  | 1      | -  |
| 14202           | 慢性腎不全                                   | -      | - | -      | -  | 1      | 2  | 2      | -  | -      | 5  |
| 14203           | 詳細不明の腎不全                                | -      | - | -      | -  | -      | -  | 2      | -  | -      | -  |
| 14300           | その他の尿路性器系の疾患                            | -      | - | -      | -  | 1      | -  | -      | -  | -      | 1  |
| 15000           | 妊娠、分娩及び産じょく                             | -      | 1 | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 16000           | 周産期に発生した病態                              | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 16100           | 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害                       | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 16200           | 出産外傷                                    | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 16300           | 周産期に特異的な呼吸障害<br>及び心血管障害                 | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 16400           | 周産期に特異的な感染症                             | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 16500           | 胎児及び新生児の出血性障害<br>及び血液障害                 | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 16600           | その他の周産期に発生した病態                          | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 17000           | 先天奇形、変形及び染色体異常                          | -      | - | 1      | 1  | 2      | -  | -      | -  | 1      | 2  |
| 17100           | 神経系の先天奇形                                | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 17200           | 循環器系の先天奇形                               | -      | - | 1      | 1  | 2      | -  | -      | -  | 1      | -  |
| 17201           | 心臓の先天奇形                                 | -      | - | 1      | 1  | 2      | -  | -      | -  | 1      | -  |
| 17202           | その他の循環器系の先天奇形                           | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 17300           | 消化器系の先天奇形                               | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 17400           | その他の先天奇形及び変形                            | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | 1  |
| 17500           | 染色体異常、他に分類されないもの                        | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | 1  |
| 18000           | 症状、徴候及び異常臨床所見・異常<br>検査所見で他に分類されないもの     | 1      | - | -      | 1  | 1      | 2  | -      | -  | 5      | -  |
| 18100           | 老衰                                      | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 18200           | 乳幼児突然死症候群                               | -      | - | -      | -  | -      | -  | -      | -  | -      | -  |
| 18300           | その他の症状、徴候及び異常臨床所見<br>・異常検査所見で他に分類されないもの | 1      | - | -      | 1  | 1      | 2  | -      | -  | 5      | -  |
| 20000           | 傷病及び死亡の外因                               | 17     | 6 | 48     | 15 | 73     | 10 | 65     | 20 | 43     | 27 |
| 20100           | 不慮の事故                                   | 6      | - | 15     | 8  | 31     | 3  | 31     | 9  | 26     | 15 |
| 20101           | 交通事故                                    | 2      | - | 4      | 2  | 10     | -  | 12     | 5  | 7      | 2  |
| 20102           | 転倒・転落                                   | 2      | - | 2      | 2  | 4      | 1  | 6      | -  | 2      | 3  |
| 20103           | 不慮の溺死及び溺水                               | -      | - | 3      | -  | 3      | -  | 3      | 1  | 8      | 1  |
| 20104           | 不慮の窒息                                   | -      | - | 2      | 1  | 6      | -  | 3      | -  | 3      | 6  |
| 20105           | 煙、火及び火災への曝露                             | 1      | - | 1      | 1  | 2      | 2  | 2      | 1  | -      | -  |
| 20106           | 有害物質による不慮の中毒<br>及び有害物質への曝露              | 1      | - | 2      | 1  | 3      | -  | 3      | -  | 2      | -  |
| 20107           | その他の不慮の事故                               | -      | - | 1      | 1  | 3      | -  | 2      | 2  | 4      | 3  |
| 20200           | 自殺                                      | 11     | 5 | 32     | 6  | 34     | 6  | 33     | 10 | 16     | 10 |
| 20300           | 他殺                                      | -      | - | -      | -  | 3      | -  | 1      | -  | -      | -  |
| 20400           | その他の外因                                  | -      | 1 | 1      | 1  | 5      | 1  | -      | 1  | 1      | 2  |

| 65～69歳 |     | 70～74歳 |     | 75～79歳 |     | 80～84歳 |       | 85～89歳 |       | 90～94歳 |       | 95～99歳 |     | 100歳以上 |     | 不詳 |   |
|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-----|--------|-----|----|---|
| 男      | 女   | 男      | 女   | 男      | 女   | 男      | 女     | 男      | 女     | 男      | 女     | 男      | 女   | 男      | 女   | 男  | 女 |
| 653    | 359 | 979    | 551 | 1,433  | 855 | 1,266  | 1,145 | 964    | 1,285 | 610    | 1,252 | 200    | 538 | 43     | 135 | -  | - |
| 13     | 15  | 23     | 17  | 34     | 22  | 19     | 27    | 18     | 21    | 6      | 18    | 1      | 5   | 1      | 1   | -  | - |
| -      | 1   | -      | 1   | -      | 2   | -      | 1     | 2      | 4     | -      | 2     | 1      | -   | -      | 1   | -  | - |
| -      | -   | 2      | 1   | 2      | 3   | 3      | 1     | 3      | 5     | 1      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| -      | -   | 2      | 1   | 2      | 3   | 3      | 1     | 3      | 4     | 1      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -     | -      | 1     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 5      | 2   | 5      | 3   | 18     | 5   | 8      | 10    | 7      | 6     | 3      | 7     | -      | 3   | -      | -   | -  | - |
| 6      | 10  | 8      | 7   | 8      | 6   | 1      | 5     | 4      | 2     | -      | 5     | -      | 1   | 1      | -   | -  | - |
| 1      | 1   | 1      | 2   | 1      | -   | 1      | -     | 1      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 5      | 9   | 7      | 5   | 6      | 6   | -      | 5     | 3      | 2     | -      | 5     | -      | 1   | 1      | -   | -  | - |
| -      | -   | -      | -   | 1      | -   | -      | -     | -      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -     | -      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 2      | 2   | 8      | 5   | 6      | 6   | 7      | 10    | 2      | 4     | 2      | 4     | -      | 1   | -      | -   | -  | - |
| 270    | 153 | 417    | 207 | 531    | 281 | 385    | 284   | 208    | 190   | 116    | 165   | 17     | 40  | 3      | 6   | -  | - |
| 265    | 146 | 408    | 199 | 519    | 272 | 369    | 274   | 204    | 181   | 111    | 157   | 17     | 37  | 3      | 6   | -  | - |
| 4      | 1   | 10     | 3   | 7      | 3   | 9      | 2     | 1      | -     | 1      | 3     | -      | -   | -      | 1   | -  | - |
| 10     | 2   | 12     | -   | 9      | 5   | 11     | 1     | 6      | 2     | 2      | 3     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 49     | 24  | 63     | 30  | 80     | 41  | 68     | 36    | 37     | 28    | 27     | 38    | 4      | 9   | -      | -   | -  | - |
| 17     | 17  | 26     | 14  | 24     | 22  | 15     | 19    | 12     | 14    | 4      | 19    | 3      | 5   | -      | -   | -  | - |
| 17     | 9   | 12     | 9   | 23     | 7   | 12     | 8     | 7      | 7     | 7      | 4     | -      | -   | 2      | -   | -  | - |
| 44     | 17  | 75     | 24  | 89     | 39  | 30     | 33    | 16     | 17    | 8      | 7     | 1      | 1   | 1      | -   | -  | - |
| 8      | 6   | 18     | 12  | 20     | 21  | 14     | 24    | 13     | 23    | 3      | 15    | -      | 2   | -      | 1   | -  | - |
| 20     | 17  | 25     | 19  | 27     | 27  | 18     | 25    | 10     | 14    | 7      | 14    | -      | 3   | -      | 2   | -  | - |
| -      | -   | 1      | -   | 3      | -   | 3      | 1     | -      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 59     | 13  | 93     | 28  | 141    | 30  | 115    | 47    | 42     | 29    | 22     | 21    | 3      | 5   | -      | 1   | -  | - |
| 1      | -   | -      | 3   | 3      | -   | 1      | 3     | 2      | 1     | 1      | 1     | -      | 2   | -      | -   | -  | - |
| -      | 15  | -      | 8   | -      | 13  | -      | 10    | -      | 8     | -      | 3     | -      | 2   | -      | -   | -  | - |
| -      | 4   | -      | 7   | -      | 12  | -      | 10    | -      | 8     | -      | 5     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| -      | 4   | -      | 7   | -      | 10  | -      | 4     | -      | 5     | -      | 3     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 4      | -   | 18     | -   | 28     | -   | 23     | -     | 17     | -     | 12     | -     | 5      | -   | -      | -   | -  | - |
| 5      | 1   | 7      | 1   | 11     | 2   | 10     | 6     | 7      | 2     | 5      | 1     | -      | 2   | -      | -   | -  | - |
| -      | -   | 2      | -   | -      | 1   | 1      | 1     | 1      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 6      | 4   | 4      | 8   | 17     | 10  | 8      | 8     | 2      | 3     | 2      | 4     | -      | 1   | -      | -   | -  | - |
| 2      | 2   | 9      | 5   | 6      | 5   | 4      | 7     | 7      | 2     | 2      | 4     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| -      | 2   | 5      | 2   | 2      | 6   | 6      | 5     | -      | 1     | -      | 2     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 19     | 8   | 28     | 19  | 29     | 18  | 21     | 24    | 24     | 17    | 8      | 10    | 1      | 5   | -      | 1   | -  | - |
| 5      | 7   | 9      | 8   | 12     | 9   | 16     | 10    | 4      | 9     | 5      | 8     | -      | 3   | -      | -   | -  | - |
| 2      | 2   | 3      | 1   | 1      | 3   | 4      | 4     | -      | 1     | 1      | 3     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 3      | 5   | 6      | 7   | 11     | 6   | 12     | 6     | 4      | 8     | 4      | 5     | -      | 3   | -      | -   | -  | - |
| 2      | 4   | 4      | 4   | 7      | 5   | 9      | 8     | 4      | 7     | 1      | 3     | -      | 1   | 1      | -   | -  | - |
| 1      | 2   | 1      | -   | 3      | 1   | 1      | 2     | 1      | 4     | -      | 2     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 1      | 2   | 3      | 4   | 4      | 4   | 8      | 6     | 3      | 3     | 1      | 1     | -      | 1   | 1      | -   | -  | - |
| 11     | 9   | 10     | 8   | 22     | 10  | 11     | 31    | 6      | 27    | 10     | 22    | 2      | 5   | -      | -   | -  | - |
| 10     | 7   | 8      | 6   | 14     | 7   | 7      | 18    | 3      | 22    | 6      | 15    | 1      | 3   | -      | -   | -  | - |
| 1      | 2   | 2      | 2   | 8      | 3   | 4      | 13    | 3      | 5     | 4      | 7     | 1      | 2   | -      | -   | -  | - |
| -      | -   | -      | -   | 2      | -   | 6      | 5     | 5      | 7     | 3      | 12    | 4      | 3   | -      | 1   | -  | - |
| -      | -   | -      | -   | 1      | -   | 6      | 5     | 3      | 5     | 3      | 12    | 4      | 3   | -      | 1   | -  | - |
| -      | -   | -      | -   | 1      | -   | -      | -     | 2      | 2     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 10     | 2   | 12     | 10  | 14     | 8   | 12     | 19    | 10     | 4     | 2      | 5     | -      | 3   | 1      | -   | -  | - |
| -      | -   | -      | 1   | -      | -   | -      | 1     | -      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 1      | -   | 5      | -   | 3      | 2   | -      | 2     | -      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 1      | 1   | 5      | 4   | 5      | 3   | 5      | 8     | 6      | 3     | 1      | 1     | -      | 1   | -      | -   | -  | - |
| 1      | 1   | -      | -   | 2      | 1   | 3      | 2     | 1      | -     | -      | 2     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 7      | -   | 2      | 5   | 4      | 2   | 4      | 6     | 3      | 1     | 1      | 2     | -      | 2   | 1      | -   | -  | - |
| -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -     | -      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -     | -      | -     | -      | -     | -      | -   | -      | -   | -  | - |
| 164    | 95  | 239    | 173 | 355    | 292 | 395    | 437   | 363    | 571   | 196    | 500   | 73     | 200 | 12     | 43  | -  | - |
| -      | 2   | 3      | 2   | 4      | 1   | 3      | 5     | 8      | 16    | 2      | 5     | 1      | 5   | -      | 4   | -  | - |
| -      | 1   | 3      | 1   | 2      | 1   | 1      | 2     | 2      | 11    | -      | 4     | -      | 5   | -      | 3   | -  | - |
| -      | 1   | -      | 1   | 2      | -   | 2      | 3     | 6      | 5     | 2      | 1     | 1      | -   | -      | 1   | -  | - |
| 108    | 50  | 135    | 107 | 194    | 174 | 207    | 251   | 203    | 299   | 108    | 284   | 46     | 108 | 7      | 25  | -  | - |
| -      | -   | 1      | -   | 1      | 3   | 2      | 4     | 1      | 7     | -      | 4     | -      | 2   | 1      | -   | -  | - |
| 32     | 16  | 28     | 21  | 49     | 38  | 58     | 53    | 42     | 54    | 20     | 55    | 4      | 13  | -      | 3   | -  | - |
| 10     | 2   | 18     | 5   | 31     | 23  | 26     | 28    | 18     | 24    | 12     | 23    | 3      | 11  | 1      | 1   | -  | - |
| 3      | -   | 5      | 3   | 6      | 7   | 12     | 18    | 7      | 20    | 2      | 15    | 1      | 9   | -      | 1   | -  | - |

| 65～69歳 |    | 70～74歳 |    | 75～79歳 |     | 80～84歳 |     | 85～89歳 |     | 90～94歳 |     | 95～99歳 |     | 100歳以上 |    | 不詳 |   |
|--------|----|--------|----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|----|----|---|
| 男      | 女  | 男      | 女  | 男      | 女   | 男      | 女   | 男      | 女   | 男      | 女   | 男      | 女   | 男      | 女  | 男  | 女 |
| 4      | 2  | 7      | 2  | 8      | 1   | 7      | 4   | 4      | 3   | 1      | 4   | -      | 1   | -      | -  | -  | - |
| 11     | 13 | 11     | 15 | 27     | 17  | 27     | 30  | 25     | 31  | 17     | 31  | 5      | 6   | -      | 4  | -  | - |
| 45     | 17 | 62     | 58 | 71     | 83  | 74     | 107 | 106    | 157 | 50     | 151 | 33     | 64  | 5      | 15 | -  | - |
| 3      | -  | 3      | 3  | 1      | 2   | 1      | 7   | -      | 3   | 6      | 1   | -      | 2   | -      | 1  | -  | - |
| 53     | 34 | 81     | 58 | 145    | 108 | 158    | 162 | 142    | 236 | 81     | 194 | 26     | 81  | 5      | 14 | -  | - |
| 7      | 11 | 6      | 6  | 6      | 18  | 4      | 30  | 6      | 17  | 2      | 6   | 1      | 4   | -      | -  | -  | - |
| 14     | 12 | 23     | 17 | 31     | 29  | 33     | 35  | 34     | 37  | 14     | 21  | 2      | 8   | 1      | 1  | -  | - |
| 32     | 9  | 50     | 29 | 104    | 61  | 118    | 96  | 100    | 170 | 63     | 161 | 23     | 68  | 4      | 12 | -  | - |
| -      | 2  | 2      | 6  | 4      | -   | 3      | 1   | 2      | 12  | 2      | 6   | -      | 1   | -      | 1  | -  | - |
| 1      | 8  | 17     | 4  | 10     | 5   | 20     | 7   | 7      | 11  | 3      | 9   | -      | 2   | -      | -  | -  | - |
| 2      | 1  | 3      | 2  | 2      | 4   | 7      | 12  | 3      | 9   | 2      | 8   | -      | 4   | -      | -  | -  | - |
| 66     | 26 | 126    | 51 | 267    | 110 | 286    | 171 | 253    | 248 | 175    | 260 | 61     | 134 | 12     | 39 | -  | - |
| -      | -  | 2      | -  | 1      | 1   | 2      | -   | 1      | 1   | 1      | 2   | 2      | -   | -      | 1  | -  | - |
| 34     | 11 | 62     | 27 | 134    | 59  | 172    | 109 | 157    | 175 | 114    | 184 | 41     | 87  | 10     | 30 | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | 3      | -   | -      | 3   | 3      | 4   | -      | -   | -      | 1   | -      | -  | -  | - |
| 8      | 3  | 16     | 1  | 38     | 8   | 41     | 10  | 30     | 8   | 15     | 9   | 4      | 3   | -      | 1  | -  | - |
| 2      | -  | 2      | 6  | 8      | 6   | 9      | 2   | 5      | 7   | 5      | 4   | -      | 4   | -      | -  | -  | - |
| 22     | 12 | 44     | 17 | 83     | 36  | 62     | 47  | 57     | 53  | 40     | 61  | 14     | 39  | 2      | 7  | -  | - |
| 36     | 14 | 44     | 26 | 54     | 39  | 39     | 42  | 19     | 50  | 16     | 44  | 5      | 12  | 1      | 6  | -  | - |
| 3      | -  | 3      | 2  | 2      | 2   | 3      | 4   | -      | 6   | 1      | 4   | 1      | 2   | -      | 1  | -  | - |
| 5      | 1  | 5      | 2  | 9      | 8   | 7      | 12  | 2      | 12  | 3      | 14  | 1      | 3   | -      | 1  | -  | - |
| 19     | 11 | 24     | 10 | 24     | 15  | 16     | 9   | 4      | 7   | 4      | 5   | 1      | 3   | 1      | -  | -  | - |
| 10     | 8  | 14     | 9  | 15     | 12  | 12     | 8   | 3      | 6   | 3      | 3   | -      | 2   | 1      | -  | -  | - |
| 9      | 3  | 10     | 1  | 9      | 3   | 4      | 1   | 1      | 1   | 1      | 2   | 1      | 1   | -      | -  | -  | - |
| 9      | 2  | 12     | 12 | 19     | 14  | 13     | 17  | 13     | 25  | 8      | 21  | 2      | 4   | -      | 4  | -  | - |
| 1      | -  | -      | 1  | -      | 2   | -      | 2   | 1      | -   | -      | -   | -      | 2   | -      | -  | -  | - |
| 3      | 6  | 4      | 8  | 7      | 8   | -      | 5   | -      | 5   | 1      | 3   | 1      | 1   | -      | -  | -  | - |
| 12     | 7  | 18     | 7  | 34     | 20  | 34     | 37  | 27     | 51  | 15     | 43  | 6      | 21  | 2      | 4  | -  | - |
| -      | 1  | 2      | -  | 6      | -   | 3      | 8   | 3      | 6   | 1      | 4   | 1      | 5   | -      | 1  | -  | - |
| 12     | 6  | 14     | 7  | 28     | 17  | 29     | 24  | 24     | 38  | 12     | 37  | 5      | 12  | 2      | 3  | -  | - |
| 2      | -  | 4      | 2  | 5      | 4   | 2      | 6   | 6      | 7   | 1      | 5   | 1      | 2   | -      | 1  | -  | - |
| 6      | 5  | 5      | 4  | 12     | 7   | 11     | 11  | 10     | 11  | 8      | 18  | 3      | 4   | 1      | 1  | -  | - |
| 4      | 1  | 5      | 1  | 11     | 6   | 16     | 7   | 8      | 20  | 3      | 14  | 1      | 6   | 1      | 1  | -  | - |
| -      | -  | 2      | -  | -      | 3   | 2      | 5   | -      | 7   | 2      | 2   | -      | 4   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 2      | 1  | 1      | 1  | -      | 1   | 1      | -   | -      | 2   | -      | 1   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 1      | 1  | -      | 1  | -      | 1   | -      | -   | -      | 2   | -      | 1   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 1      | 1  | -      | 1  | -      | 1   | -      | -   | -      | 2   | -      | 1   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 1      | -  | -      | -  | -      | -   | 1      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | 1      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 2      | 3  | 10     | 3  | 13     | 13  | 17     | 22  | 23     | 67  | 49     | 139 | 24     | 98  | 7      | 31 | -  | - |
| 1      | -  | 3      | 1  | 6      | 9   | 13     | 17  | 18     | 59  | 45     | 130 | 24     | 96  | 7      | 30 | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 1      | 3  | 7      | 2  | 7      | 4   | 4      | 5   | 5      | 8   | 4      | 9   | -      | 2   | -      | 1  | -  | - |
| 61     | 24 | 71     | 35 | 93     | 44  | 52     | 55  | 27     | 35  | 20     | 37  | 6      | 13  | 3      | 4  | -  | - |
| 38     | 13 | 52     | 22 | 66     | 35  | 47     | 45  | 22     | 29  | 18     | 35  | 6      | 10  | 3      | 3  | -  | - |
| 8      | 6  | 18     | 8  | 15     | 9   | 11     | 8   | 4      | 1   | 1      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 2      | 4  | 5      | 2  | 10     | 1   | 11     | 11  | 3      | 13  | 5      | 12  | 2      | 3   | 1      | 3  | -  | - |
| 6      | 1  | 3      | 5  | 7      | 8   | 6      | 6   | 2      | -   | -      | 2   | 1      | -   | -      | -  | -  | - |
| 11     | 2  | 13     | 2  | 22     | 6   | 15     | 13  | 8      | 12  | 11     | 11  | 3      | 4   | 2      | -  | -  | - |
| 1      | -  | 1      | -  | 2      | 5   | 1      | 2   | -      | 1   | -      | -   | -      | 1   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | 1      | 1  | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 10     | -  | 11     | 4  | 10     | 6   | 3      | 5   | 5      | 2   | 1      | 10  | -      | 2   | -      | -  | -  | - |
| 21     | 11 | 12     | 12 | 19     | 7   | 2      | 8   | 3      | 3   | 1      | 1   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| -      | -  | -      | -  | -      | -   | -      | -   | -      | 1   | -      | -   | -      | -   | -      | -  | -  | - |
| 2      | -  | 7      | 1  | 8      | 2   | 3      | 2   | 2      | 2   | 1      | 1   | -      | 3   | -      | 1  | -  | - |