

## (15) 一人暮らしの者の死因

単位 件

| 死因              | 総数           | 総数           |              | 小計<br>0～64   |            | 0～19     |          | 20～24     |           | 25～29     |           | 30～34     |           | 35～39     |           |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                 |              | 男            | 女            | 男            | 女          | 男        | 女        | 男         | 女         | 男         | 女         | 男         | 女         | 男         | 女         |
| 平成 14 年         | 3,858        | 2,754        | 1,104        | 1,762        | 279        | 13       | 3        | 55        | 20        | 73        | 18        | 94        | 33        | 95        | 18        |
| 15 年            | 4,125        | 2,938        | 1,187        | 1,838        | 328        | 8        | —        | 52        | 19        | 68        | 23        | 99        | 33        | 118       | 24        |
| 16 年            | 4,339        | 3,034        | 1,305        | 1,843        | 305        | 3        | —        | 53        | 15        | 91        | 28        | 91        | 31        | 97        | 29        |
| 17 年            | <b>4,729</b> | <b>3,271</b> | <b>1,458</b> | <b>1,886</b> | <b>332</b> | <b>7</b> | <b>5</b> | <b>48</b> | <b>29</b> | <b>83</b> | <b>24</b> | <b>78</b> | <b>31</b> | <b>98</b> | <b>18</b> |
| 病死              | 3,284        | 2,200        | 1,084        | 1,104        | 134        | —        | —        | 3         | 4         | 11        | 4         | 18        | 4         | 38        | 2         |
| 感染症及び寄生虫症       | 39           | 36           | 3            | 21           | 1          | —        | —        | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         |
| 結核              | 24           | 23           | 1            | 14           | —          | —        | —        | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         |
| その他             | 15           | 13           | 2            | 7            | 1          | —        | —        | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         |
| 新生物             | 156          | 121          | 35           | 51           | 6          | —        | —        | —         | 1         | —         | —         | —         | —         | 1         | —         |
| 内分泌・栄養・代謝・免疫疾患  | 133          | 99           | 34           | 58           | 13         | —        | —        | —         | —         | 1         | 1         | 2         | —         | 3         | —         |
| 糖尿病             | 68           | 54           | 14           | 33           | 4          | —        | —        | —         | —         | 1         | —         | 2         | —         | 1         | —         |
| その他             | 65           | 45           | 20           | 25           | 9          | —        | —        | —         | —         | —         | 1         | —         | —         | 2         | —         |
| 神経系の疾患          | 47           | 21           | 26           | 11           | 3          | —        | —        | —         | —         | 2         | —         | 1         | 1         | 2         | —         |
| 循環器系の疾患         | 2,104        | 1,287        | 817          | 593          | 79         | —        | —        | 1         | 2         | 4         | 2         | 10        | 1         | 21        | 2         |
| 高血圧性心疾患         | 60           | 38           | 22           | 14           | —          | —        | —        | —         | —         | —         | —         | —         | —         | 1         | —         |
| 虚血性心疾患          | 1,343        | 845          | 498          | 344          | 23         | —        | —        | —         | 1         | —         | —         | 2         | —         | 8         | —         |
| その他の心疾患         | 173          | 103          | 70           | 64           | 12         | —        | —        | 1         | —         | 3         | —         | 6         | 1         | 6         | 1         |
| 肺性心疾患及び肺循環の疾患   | 6            | 3            | 3            | 3            | 1          | —        | —        | —         | —         | —         | 1         | —         | —         | 2         | —         |
| 脳血管疾患           | 432          | 245          | 187          | 136          | 34         | —        | —        | —         | 1         | —         | —         | 2         | —         | 4         | —         |
| 動脈・細動脈及び毛細血管の疾患 | 60           | 35           | 25           | 17           | 4          | —        | —        | —         | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | 1         |
| その他             | 30           | 18           | 12           | 15           | 5          | —        | —        | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | —         | —         |
| 呼吸器系の疾患         | 192          | 136          | 56           | 46           | 8          | —        | —        | 1         | 1         | 1         | 1         | —         | 1         | 1         | —         |
| 肺炎              | 110          | 79           | 31           | 28           | 6          | —        | —        | 1         | —         | 1         | 1         | —         | 1         | —         | —         |
| その他             | 82           | 57           | 25           | 18           | 2          | —        | —        | —         | 1         | —         | —         | —         | —         | 1         | —         |
| 消化器系の疾患         | 497          | 435          | 62           | 288          | 14         | —        | —        | —         | —         | 1         | —         | 4         | —         | 8         | —         |
| アルコール性肝疾患       | 253          | 242          | 11           | 185          | 5          | —        | —        | —         | —         | —         | —         | 3         | —         | 4         | —         |
| 非アルコール性肝疾患      | 103          | 87           | 16           | 45           | 7          | —        | —        | —         | —         | —         | —         | 1         | —         | 1         | —         |
| その他             | 141          | 106          | 35           | 58           | 2          | —        | —        | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | 3         | —         |
| 尿路性器系の疾患        | 35           | 23           | 12           | 10           | 2          | —        | —        | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         |
| 先天奇形・変形及び染色体異常  | 9            | 6            | 3            | 5            | 1          | —        | —        | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | 1         | —         |
| 原因不明の突然死        | 5            | 5            | —            | 5            | —          | —        | —        | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | —         | —         |
| 乳児突然死症候群        | —            | —            | —            | —            | —          | —        | —        | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         |
| 急性心機能不全         | 5            | 5            | —            | 5            | —          | —        | —        | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | —         | —         |
| その他・不詳          | 67           | 31           | 36           | 16           | 7          | —        | —        | 1         | —         | —         | —         | 1         | 1         | 1         | —         |
| 自殺              | 647          | 498          | 149          | 417          | 103        | 6        | 3        | 30        | 19        | 48        | 14        | 42        | 16        | 36        | 7         |
| その他及び不詳の外因      | 754          | 537          | 217          | 335          | 91         | —        | 2        | 13        | 5         | 21        | 6         | 15        | 11        | 23        | 8         |
| 当院以外の司法解剖       | 44           | 36           | 8            | 30           | 4          | 1        | —        | 2         | 1         | 3         | —         | 3         | —         | 1         | 1         |

平成17年1月1日～平成17年12月31日

| 40～44      |           | 45～49      |           | 50～54      |           | 55～59      |           | 60～64      |           | 小計<br>65以上   |              | 65～69      |            | 70～74      |            | 75～79      |            | 80～84      |            | 85以上       |            |
|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 男          | 女         | 男          | 女         | 男          | 女         | 男          | 女         | 男          | 女         | 男            | 女            | 男          | 女          | 男          | 女          | 男          | 女          | 男          | 女          | 男          | 女          |
| 116        | 13        | 158        | 20        | 358        | 33        | 386        | 54        | 414        | 67        | 992          | 825          | 374        | 98         | 255        | 154        | 153        | 204        | 99         | 188        | 111        | 181        |
| 129        | 22        | 184        | 24        | 332        | 48        | 414        | 74        | 434        | 61        | 1,100        | 859          | 379        | 104        | 262        | 155        | 232        | 203        | 115        | 198        | 112        | 199        |
| 144        | 29        | 142        | 15        | 291        | 29        | 454        | 60        | 477        | 69        | 1,191        | 1,000        | 395        | 115        | 310        | 190        | 224        | 236        | 130        | 234        | 132        | 225        |
| <b>156</b> | <b>20</b> | <b>177</b> | <b>28</b> | <b>258</b> | <b>39</b> | <b>439</b> | <b>59</b> | <b>542</b> | <b>79</b> | <b>1,385</b> | <b>1,126</b> | <b>472</b> | <b>129</b> | <b>368</b> | <b>206</b> | <b>241</b> | <b>253</b> | <b>152</b> | <b>274</b> | <b>152</b> | <b>264</b> |
| 82         | 8         | 92         | 15        | 161        | 18        | 302        | 32        | 397        | 47        | 1,096        | 950          | 356        | 95         | 291        | 167        | 193        | 205        | 124        | 246        | 132        | 237        |
| —          | —         | 2          | —         | 3          | —         | 11         | 1         | 5          | —         | 15           | 2            | 6          | —          | 4          | —          | 4          | 1          | 1          | 1          | —          | —          |
| —          | —         | 2          | —         | 1          | —         | 8          | —         | 3          | —         | 9            | 1            | 4          | —          | 2          | —          | 2          | —          | 1          | 1          | —          | —          |
| —          | —         | —          | —         | 2          | —         | 3          | 1         | 2          | —         | 6            | 1            | 2          | —          | 2          | —          | 2          | 1          | —          | —          | —          | —          |
| 2          | 1         | 3          | —         | 6          | 1         | 11         | 3         | 28         | —         | 70           | 29           | 28         | 6          | 18         | 11         | 11         | 6          | 8          | 3          | 5          | 3          |
| 3          | 1         | 4          | 2         | 11         | 3         | 14         | 1         | 20         | 5         | 41           | 21           | 23         | 5          | 13         | 4          | 5          | 8          | —          | 4          | —          | —          |
| 2          | 1         | 3          | —         | 7          | —         | 6          | —         | 11         | 3         | 21           | 10           | 12         | 4          | 6          | —          | 3          | 4          | —          | 2          | —          | —          |
| 1          | —         | 1          | 2         | 4          | 3         | 8          | 1         | 9          | 2         | 20           | 11           | 11         | 1          | 7          | 4          | 2          | 4          | —          | 2          | —          | —          |
| 1          | —         | 1          | —         | —          | 1         | 2          | —         | 2          | 1         | 10           | 23           | 3          | 1          | 4          | 5          | —          | 6          | —          | 7          | 3          | 4          |
| 50         | 5         | 47         | 8         | 84         | 8         | 161        | 19        | 215        | 32        | 694          | 738          | 189        | 67         | 187        | 127        | 130        | 160        | 89         | 198        | 99         | 186        |
| —          | —         | 2          | —         | 3          | —         | 2          | —         | 6          | —         | 24           | 22           | 7          | 3          | 9          | 2          | 1          | 5          | 3          | 6          | 4          | 6          |
| 23         | 1         | 22         | 2         | 46         | 1         | 101        | 4         | 142        | 14        | 501          | 475          | 130        | 38         | 134        | 70         | 100        | 98         | 70         | 139        | 67         | 130        |
| 11         | 2         | 4          | 1         | 5          | 2         | 15         | 1         | 13         | 4         | 39           | 58           | 6          | 10         | 12         | 11         | 5          | 14         | 3          | 9          | 13         | 14         |
| —          | —         | 1          | —         | —          | —         | —          | —         | —          | —         | —            | 2            | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | 2          | —          | —          |
| 13         | 1         | 14         | 5         | 22         | 4         | 36         | 10        | 45         | 13        | 109          | 153          | 40         | 15         | 27         | 37         | 20         | 36         | 12         | 33         | 11         | 32         |
| 1          | —         | 1          | —         | 5          | —         | 5          | 1         | 5          | 1         | 18           | 21           | 5          | —          | 5          | 6          | 3          | 4          | 1          | 7          | 4          | 4          |
| 2          | 1         | 3          | —         | 3          | 1         | 2          | 3         | 4          | —         | 3            | 7            | 1          | 1          | —          | 1          | 2          | 3          | —          | 2          | —          | —          |
| 4          | —         | 5          | —         | 6          | 1         | 15         | 2         | 13         | 2         | 90           | 48           | 26         | 4          | 20         | 6          | 18         | 8          | 15         | 15         | 11         | 15         |
| —          | —         | 3          | —         | 6          | 1         | 9          | 1         | 8          | 2         | 51           | 25           | 18         | 1          | 11         | 3          | 6          | 2          | 5          | 8          | 11         | 11         |
| 4          | —         | 2          | —         | —          | —         | 6          | 1         | 5          | —         | 39           | 23           | 8          | 3          | 9          | 3          | 12         | 6          | 10         | 7          | —          | 4          |
| 17         | —         | 28         | 3         | 47         | 4         | 78         | 4         | 105        | 3         | 147          | 48           | 76         | 8          | 43         | 10         | 18         | 11         | 5          | 11         | 5          | 8          |
| 10         | —         | 16         | 2         | 27         | 1         | 53         | 1         | 72         | 1         | 57           | 6            | 36         | 3          | 12         | 3          | 8          | —          | 1          | —          | —          | —          |
| 4          | —         | 4          | 1         | 12         | 3         | 10         | 2         | 13         | 1         | 42           | 9            | 19         | —          | 18         | 4          | 5          | 2          | —          | 1          | —          | 2          |
| 3          | —         | 8          | —         | 8          | —         | 15         | 1         | 20         | 1         | 48           | 33           | 21         | 5          | 13         | 3          | 5          | 9          | 4          | 10         | 5          | 6          |
| 1          | —         | —          | —         | 2          | —         | 4          | 1         | 3          | 1         | 13           | 10           | 3          | 2          | 1          | 2          | 2          | 3          | 5          | —          | 2          | 3          |
| 1          | —         | —          | —         | —          | —         | 1          | —         | 1          | 1         | 1            | 2            | —          | —          | —          | —          | 1          | 1          | —          | —          | —          | 1          |
| 1          | —         | 1          | —         | —          | —         | 1          | —         | 1          | —         | —            | —            | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          |
| —          | —         | —          | —         | —          | —         | —          | —         | —          | —         | —            | —            | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          |
| 1          | —         | 1          | —         | —          | —         | 1          | —         | 1          | —         | —            | —            | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          | —          |
| 2          | 1         | 1          | 2         | 2          | —         | 4          | 1         | 4          | 2         | 15           | 29           | 2          | 2          | 1          | 2          | 4          | 1          | 1          | 7          | 7          | 17         |
| 45         | 9         | 47         | 4         | 46         | 8         | 60         | 11        | 57         | 12        | 81           | 46           | 38         | 12         | 20         | 8          | 11         | 16         | 8          | 7          | 4          | 3          |
| 28         | 3         | 35         | 9         | 47         | 12        | 69         | 15        | 84         | 20        | 202          | 126          | 76         | 21         | 53         | 29         | 37         | 32         | 20         | 20         | 16         | 24         |
| 1          | —         | 3          | —         | 4          | 1         | 8          | 1         | 4          | —         | 6            | 4            | 2          | 1          | 4          | 2          | —          | —          | —          | 1          | —          | —          |