



## 結核登録者情報調査月報報告—2020年5月概況—

### <用語の説明>

**確定月報：** Ongoing で稼働している登録者情報システム（サーベイランス）に蓄積されたデータベースから当該月の新登録者に関する統計が定期的に集計されます。集計は翌月の第4金曜日に実施され、当該月の確定月報となります。

**累積：** Ongoing で稼働しているサーベイランスには遅れて登録されるものもあれば、仮登録から登録へ変更になるものもあります。それらすべてを含んだデータベースをもとに、1月から当該月までの新登録者を集計したものが累積と呼ぶ数になります。毎月の確定月報の総計ではありませんので、ご注意ください。

登録者情報システムを通して作成される月報報告から作成された図と表です。なお、月報が報告される時点と最終的に年報が確定される時点での月別新登録者数は異なります。また、年換算罹患率は累積数をもとに計算されますが、年初めの月では、年換算罹患率の変動は大きいと予想されます。月報報告を参照される際には、これらの問題にご留意ください。

### 【図】

- ・ 図1 新登録結核患者数、月別、2017年～2020年
- ・ 図2 新登録結核患者数、性・年齢階層別、1-5月の累積、2020年
- ・ 図3 年換算結核罹患率、性・年齢階層別、1-5月の累積、2020年
- ・ 図4 年換算結核罹患率、都道府県別、1-5月の累積、2020年
- ・ 図5 年換算結核罹患率、政令指定都市・特別区別（再掲）、1-5月の累積、2020年
- ・ 図6 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、月別、2017年～2020年
- ・ 図7 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、性・年齢階層別、1-5月の累積、2020年

### 【表】

- ・ 表1 新登録結核患者数（率）、性・年齢階層別
- ・ 表2 新登録喀痰塗抹陽性肺結核患者数（率）、性・年齢階層別
- ・ 表3 新登録結核患者数、都道府県別
- ・ 表4 新登録結核患者数、政令指定都市別（再掲）
- ・ 表5 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、性・年齢階層別
- ・ 表6 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、都道府県別
- ・ 表7 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、政令指定都市別（再掲）

図1. 新登録結核患者数、月別、2017年～2020年

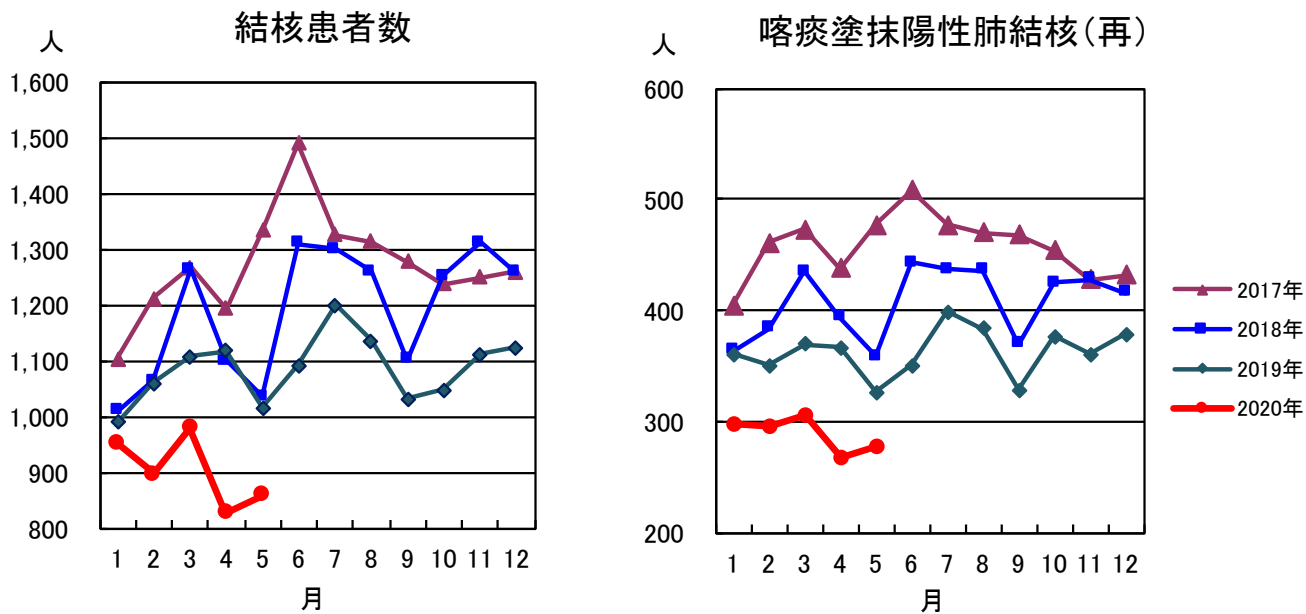


図2. 新登録結核患者数、性・年齢階層別、1-5月の累積、2020年

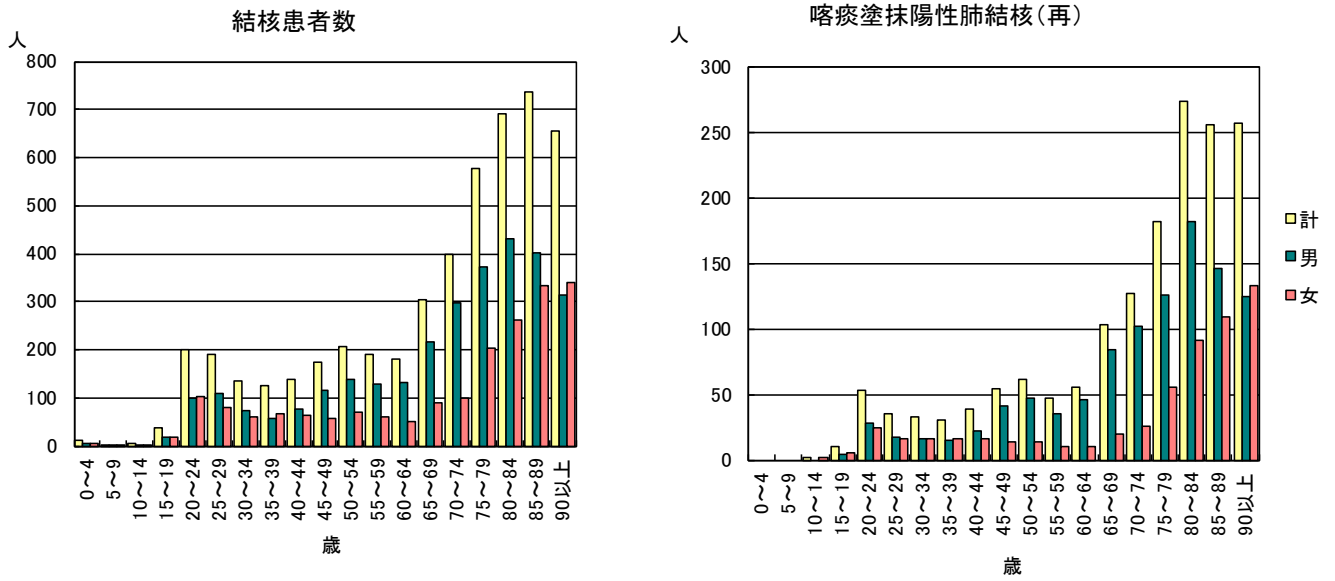


図3. 年換算結核罹患率、性・年齢階層別、1-5月の累積、2020年

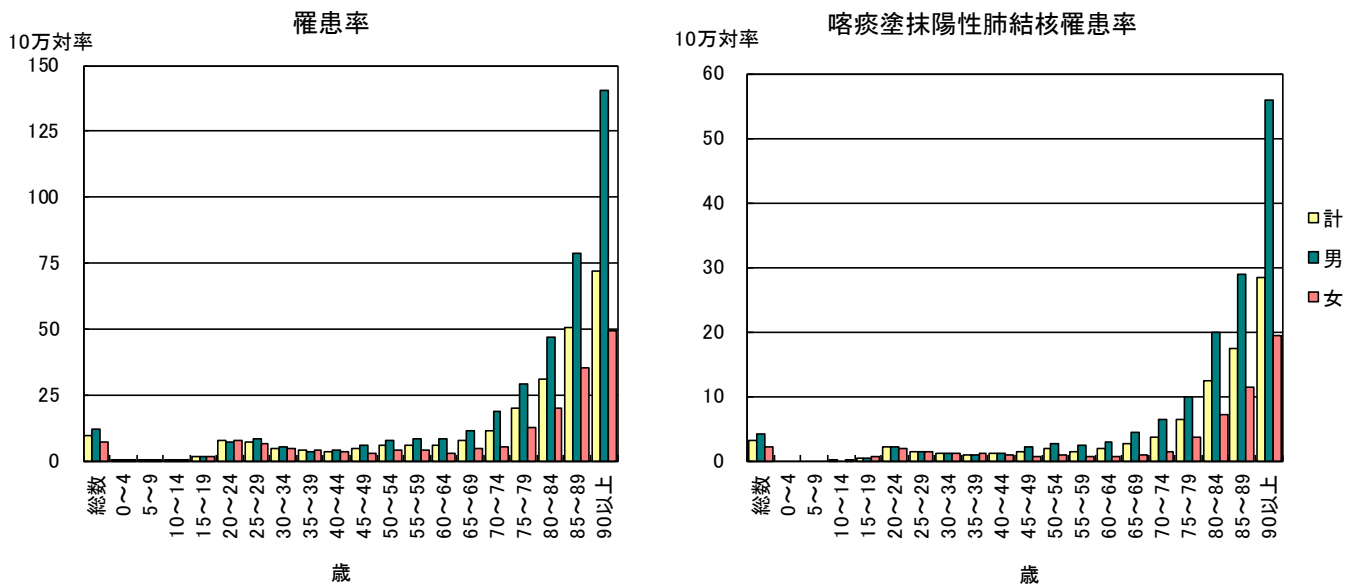


図4. 年換算結核罹患率、都道府県別、1-5月の累積、2020年

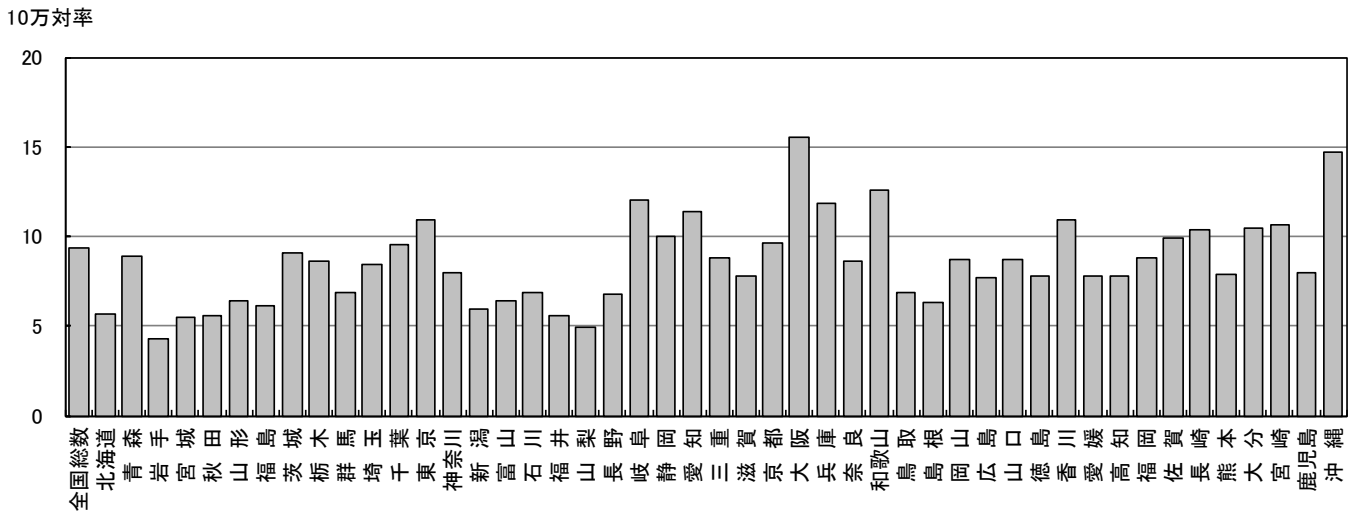


図5. 年換算結核罹患率、政令指定都市・特別区別(再掲)、1-5月の累積、2020年

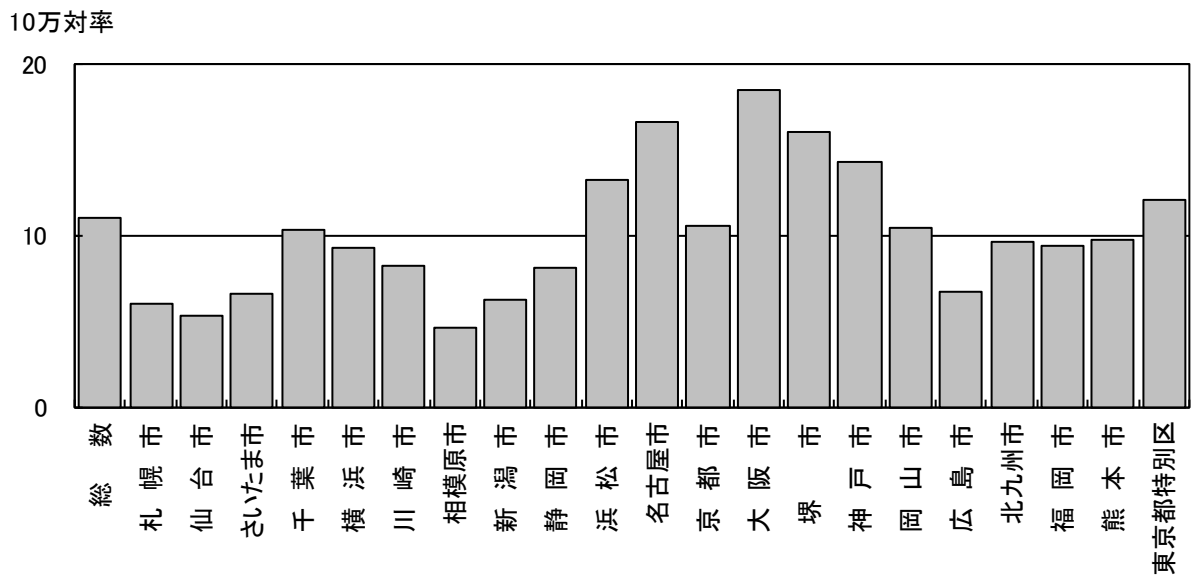


図6. 新登録潜在性結核感染症の  
治療対象者数、月別  
2017年～2020年

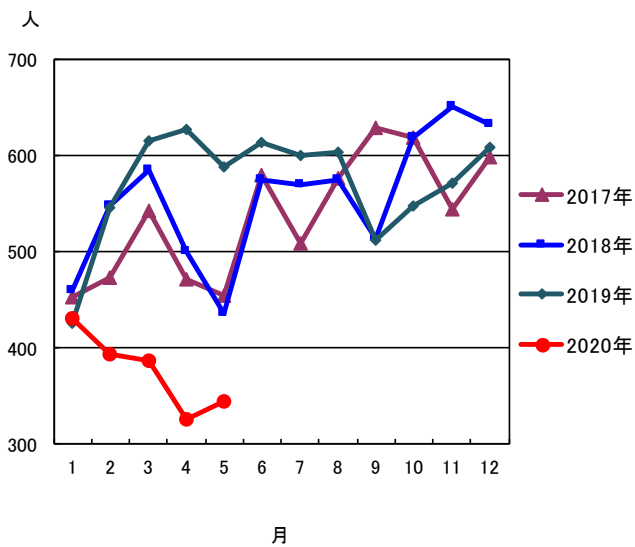


図7. 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、  
性・年齢階層別、1-5月の累積、2020年

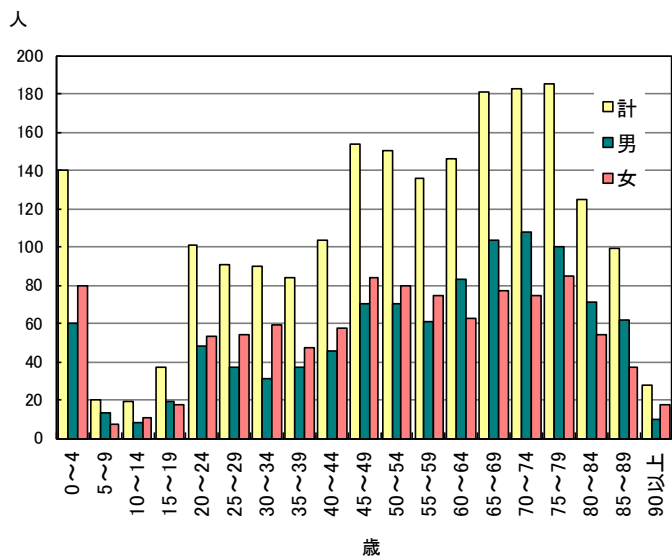


表1. 新登録結核患者数(率)、性・年齢階層別、2020年

|        | 報告月(5月) |     |     | 累積(1-5月) |       |       | 累積(1-5月)<br>年換算罹患率* |       |      |
|--------|---------|-----|-----|----------|-------|-------|---------------------|-------|------|
|        | 総数      | 男   | 女   | 総数       | 男     | 女     | 総数                  | 男     | 女    |
| 登録者総数  | 859     | 528 | 331 | 4,952    | 2,991 | 1,961 | 9.4                 | 11.7  | 7.3  |
| 0~4歳   | 2       | 1   | 1   | 10       | 5     | 5     | 0.5                 | 0.5   | 0.5  |
| 5~9歳   | 0       | 0   | 0   | 3        | 2     | 1     | 0.1                 | 0.2   | 0.1  |
| 10~14歳 | 0       | 0   | 0   | 6        | 3     | 3     | 0.3                 | 0.3   | 0.3  |
| 15~19歳 | 5       | 2   | 3   | 38       | 19    | 19    | 1.5                 | 1.5   | 1.6  |
| 20~24歳 | 33      | 17  | 16  | 199      | 98    | 101   | 7.5                 | 7.2   | 7.9  |
| 25~29歳 | 39      | 26  | 13  | 189      | 108   | 81    | 7.3                 | 8.1   | 6.4  |
| 30~34歳 | 18      | 10  | 8   | 134      | 73    | 61    | 4.6                 | 5.0   | 4.3  |
| 35~39歳 | 14      | 7   | 7   | 125      | 58    | 67    | 3.9                 | 3.6   | 4.2  |
| 40~44歳 | 20      | 12  | 8   | 138      | 76    | 62    | 3.6                 | 4.0   | 3.3  |
| 45~49歳 | 26      | 21  | 5   | 174      | 117   | 57    | 4.3                 | 5.7   | 2.9  |
| 50~54歳 | 41      | 28  | 13  | 206      | 137   | 69    | 5.9                 | 7.8   | 4.0  |
| 55~59歳 | 31      | 20  | 11  | 189      | 128   | 61    | 5.9                 | 8.0   | 3.8  |
| 60~64歳 | 26      | 16  | 10  | 180      | 131   | 49    | 5.7                 | 8.4   | 3.1  |
| 65~69歳 | 52      | 36  | 16  | 305      | 217   | 88    | 7.8                 | 11.5  | 4.4  |
| 70~74歳 | 63      | 45  | 18  | 398      | 298   | 100   | 11.6                | 18.5  | 5.5  |
| 75~79歳 | 112     | 73  | 39  | 577      | 373   | 204   | 20.0                | 28.9  | 12.8 |
| 80~84歳 | 115     | 78  | 37  | 691      | 430   | 261   | 31.0                | 47.0  | 19.9 |
| 85~89歳 | 131     | 67  | 64  | 736      | 403   | 333   | 50.3                | 78.9  | 34.9 |
| 90歳以上  | 131     | 69  | 62  | 654      | 315   | 339   | 71.9                | 140.7 | 49.5 |

(注)5月の仮登録者 51人、5月の仮登録者と登録者の総数 910人

\*年換算罹患率(人口10万対): 累積新登録者数÷(人口×累積月数/12)×100,000

人口: 2018年10月1日現在総人口(人)を使用

表2. 新登録喀痰塗抹陽性肺結核患者数(率)、性・年齢階層別、2020年

|        | 報告月(5月) |     |     | 累積(1-5月) |       |     | 累積(1-5月)<br>年換算罹患率* |      |      |
|--------|---------|-----|-----|----------|-------|-----|---------------------|------|------|
|        | 総数      | 男   | 女   | 総数       | 男     | 女   | 総数                  | 男    | 女    |
| 登録者総数  | 278     | 172 | 106 | 1,626    | 1,043 | 583 | 3.1                 | 4.1  | 2.2  |
| 0~4歳   | 0       | 0   | 0   | 0        | 0     | 0   | 0.0                 | 0.0  | 0.0  |
| 5~9歳   | 0       | 0   | 0   | 0        | 0     | 0   | 0.0                 | 0.0  | 0.0  |
| 10~14歳 | 0       | 0   | 0   | 2        | 0     | 2   | 0.1                 | 0.0  | 0.2  |
| 15~19歳 | 3       | 0   | 3   | 10       | 4     | 6   | 0.4                 | 0.3  | 0.5  |
| 20~24歳 | 11      | 5   | 6   | 54       | 29    | 25  | 2.0                 | 2.1  | 2.0  |
| 25~29歳 | 5       | 4   | 1   | 35       | 18    | 17  | 1.3                 | 1.4  | 1.3  |
| 30~34歳 | 5       | 4   | 1   | 33       | 17    | 16  | 1.1                 | 1.2  | 1.1  |
| 35~39歳 | 5       | 2   | 3   | 31       | 15    | 16  | 1.0                 | 0.9  | 1.0  |
| 40~44歳 | 8       | 5   | 3   | 39       | 23    | 16  | 1.0                 | 1.2  | 0.9  |
| 45~49歳 | 8       | 7   | 1   | 55       | 41    | 14  | 1.4                 | 2.0  | 0.7  |
| 50~54歳 | 9       | 7   | 2   | 62       | 48    | 14  | 1.8                 | 2.7  | 0.8  |
| 55~59歳 | 6       | 5   | 1   | 47       | 36    | 11  | 1.5                 | 2.3  | 0.7  |
| 60~64歳 | 6       | 5   | 1   | 56       | 46    | 10  | 1.8                 | 2.9  | 0.6  |
| 65~69歳 | 14      | 11  | 3   | 104      | 84    | 20  | 2.7                 | 4.4  | 1.0  |
| 70~74歳 | 26      | 20  | 6   | 128      | 102   | 26  | 3.7                 | 6.3  | 1.4  |
| 75~79歳 | 34      | 20  | 14  | 182      | 126   | 56  | 6.3                 | 9.8  | 3.5  |
| 80~84歳 | 46      | 30  | 16  | 274      | 182   | 92  | 12.3                | 19.9 | 7.0  |
| 85~89歳 | 43      | 21  | 22  | 256      | 147   | 109 | 17.5                | 28.8 | 11.4 |
| 90歳以上  | 49      | 26  | 23  | 258      | 125   | 133 | 28.4                | 55.9 | 19.4 |

(注)\*年換算罹患率(人口10万対): 累積新登録者数÷(人口×累積月数/12)×100,000

人口: 2018年10月1日現在総人口(人)を使用

表3. 新登録結核患者数(率)、都道府県別、2020年

|      | 報告月(5月)      |              | 累積(1-5月)     |              | 累積(1-5月)<br>年換算罹患率* |              |
|------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------|--------------|
|      | 新登録<br>結核患者数 | 肺・喀痰<br>塗抹陽性 | 新登録<br>結核患者数 | 肺・喀痰<br>塗抹陽性 | 新登録<br>結核患者数        | 肺・喀痰<br>塗抹陽性 |
| 全国総数 | 859          | 278          | 4,952        | 1,626        | 9.4                 | 3.1          |
| 北海道  | 22           | 9            | 126          | 37           | 5.7                 | 1.7          |
| 青森   | 13           | 8            | 47           | 22           | 8.9                 | 4.2          |
| 岩手   | 4            | 1            | 22           | 10           | 4.3                 | 1.9          |
| 宮城   | 5            | 2            | 53           | 22           | 5.5                 | 2.3          |
| 秋田   | 4            | 2            | 23           | 9            | 5.6                 | 2.2          |
| 山形   | 4            | 2            | 29           | 11           | 6.4                 | 2.4          |
| 福島   | 7            | 2            | 48           | 12           | 6.2                 | 1.5          |
| 茨城   | 17           | 5            | 109          | 28           | 9.1                 | 2.3          |
| 栃木   | 11           | 3            | 70           | 21           | 8.6                 | 2.6          |
| 群馬   | 10           | 4            | 56           | 17           | 6.9                 | 2.1          |
| 埼玉   | 50           | 18           | 257          | 76           | 8.4                 | 2.5          |
| 千葉   | 38           | 13           | 248          | 90           | 9.5                 | 3.5          |
| 東京都  | 97           | 34           | 628          | 207          | 10.9                | 3.6          |
| 神奈川  | 51           | 22           | 304          | 112          | 8.0                 | 2.9          |
| 新潟   | 10           | 3            | 56           | 13           | 6.0                 | 1.4          |
| 富山   | 3            | 1            | 28           | 7            | 6.4                 | 1.6          |
| 石川   | 6            | 1            | 33           | 9            | 6.9                 | 1.9          |
| 福井   | 3            | 0            | 18           | 6            | 5.6                 | 1.9          |
| 山梨   | 1            | 0            | 17           | 4            | 5.0                 | 1.2          |
| 長野   | 17           | 6            | 58           | 16           | 6.7                 | 1.9          |
| 岐阜   | 20           | 5            | 100          | 25           | 12.0                | 3.0          |
| 静岡   | 29           | 6            | 153          | 41           | 10.0                | 2.7          |
| 愛知   | 71           | 20           | 358          | 117          | 11.4                | 3.7          |
| 三重   | 12           | 6            | 66           | 20           | 8.8                 | 2.7          |
| 滋賀   | 8            | 3            | 46           | 22           | 7.8                 | 3.7          |
| 京都   | 23           | 7            | 104          | 35           | 9.6                 | 3.2          |
| 大阪   | 68           | 27           | 571          | 209          | 15.5                | 5.7          |
| 兵庫   | 51           | 17           | 271          | 95           | 11.9                | 4.2          |
| 奈良   | 12           | 2            | 48           | 11           | 8.6                 | 2.0          |
| 和歌山  | 6            | 3            | 49           | 21           | 12.6                | 5.4          |
| 鳥取   | 4            | 1            | 16           | 5            | 6.9                 | 2.1          |
| 島根   | 3            | 0            | 18           | 6            | 6.4                 | 2.1          |
| 岡山   | 16           | 2            | 69           | 16           | 8.7                 | 2.0          |
| 広島   | 24           | 10           | 90           | 34           | 7.7                 | 2.9          |
| 山口   | 10           | 0            | 50           | 13           | 8.8                 | 2.3          |
| 徳島   | 3            | 1            | 24           | 8            | 7.8                 | 2.6          |
| 香川   | 16           | 6            | 44           | 14           | 11.0                | 3.5          |
| 愛媛   | 6            | 2            | 44           | 18           | 7.8                 | 3.2          |
| 高知   | 8            | 2            | 23           | 8            | 7.8                 | 2.7          |
| 福岡   | 29           | 6            | 187          | 62           | 8.8                 | 2.9          |
| 佐賀   | 4            | 1            | 34           | 10           | 10.0                | 2.9          |
| 長崎   | 9            | 3            | 58           | 15           | 10.4                | 2.7          |
| 熊本   | 7            | 0            | 58           | 15           | 7.9                 | 2.0          |
| 大分   | 11           | 4            | 50           | 23           | 10.5                | 4.8          |
| 宮崎   | 9            | 2            | 48           | 18           | 10.7                | 4.0          |
| 鹿児島  | 13           | 2            | 54           | 10           | 8.0                 | 1.5          |
| 沖縄   | 14           | 4            | 89           | 26           | 14.8                | 4.3          |

(注) 表4の政令指定都市を含む

\*年換算罹患率(人口10万対): 累積新登録者数÷(人口×累積月数/12)×100,000

人口: 2018年10月1日現在総人口(人)を使用

表4. 新登録結核患者数(率)、政令指定都市別(再掲)、2020年

|        | 報告月(5月)      |              | 累積(1-5月)     |              | 累積(1-5月)<br>年換算罹患率* |              |
|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------|--------------|
|        | 新登録<br>結核患者数 | 肺・喀痰<br>塗抹陽性 | 新登録<br>結核患者数 | 肺・喀痰<br>塗抹陽性 | 新登録<br>結核患者数        | 肺・喀痰<br>塗抹陽性 |
| 総数(再掲) | 258          | 84           | 1,715        | 596          | 11.1                | 3.8          |
| 札幌市    | 6            | 3            | 50           | 8            | 6.1                 | 1.0          |
| 仙台市    | 2            | 1            | 24           | 10           | 5.3                 | 2.2          |
| さいたま市  | 3            | 1            | 36           | 14           | 6.6                 | 2.6          |
| 千葉市    | 5            | 3            | 42           | 22           | 10.3                | 5.4          |
| 横浜市    | 21           | 8            | 145          | 51           | 9.3                 | 3.3          |
| 川崎市    | 12           | 8            | 52           | 20           | 8.2                 | 3.2          |
| 相模原市   | 3            | 1            | 14           | 7            | 4.6                 | 2.3          |
| 新潟市    | 4            | 1            | 21           | 6            | 6.3                 | 1.8          |
| 静岡市    | 1            | 0            | 24           | 10           | 8.2                 | 3.4          |
| 浜松市    | 9            | 3            | 44           | 13           | 13.3                | 3.9          |
| 名古屋市   | 33           | 9            | 161          | 59           | 16.7                | 6.1          |
| 京都市    | 16           | 4            | 65           | 22           | 10.6                | 3.6          |
| 大阪市    | 7            | 2            | 211          | 78           | 18.6                | 6.9          |
| 堺市     | 11           | 7            | 56           | 27           | 16.0                | 7.7          |
| 神戸市    | 18           | 3            | 91           | 32           | 14.3                | 5.0          |
| 岡山市    | 7            | 0            | 31           | 5            | 10.5                | 1.7          |
| 広島市    | 10           | 2            | 34           | 15           | 6.8                 | 3.0          |
| 北九州市   | 4            | 0            | 38           | 10           | 9.6                 | 2.5          |
| 福岡市    | 10           | 2            | 62           | 22           | 9.4                 | 3.3          |
| 熊本市    | 2            | 0            | 30           | 5            | 9.7                 | 1.6          |
| 東京都特別区 | 74           | 26           | 484          | 160          | 12.2                | 4.0          |

(注) \*年換算罹患率(人口10万対):累積新登録者数÷(人口×累積月数÷12)×100,000  
人口:2018年10月1日現在総人口(人)を使用

表5. 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、性・年齢階層別、2020年

|        | 報告月(5月) |     |     | 累積(1-5月) |       |       | 累積(1-5月)<br>(比) LTBI治療/結核患者 |      |      |
|--------|---------|-----|-----|----------|-------|-------|-----------------------------|------|------|
|        | 総数      | 男   | 女   | 総数       | 男     | 女     | 総数                          | 男    | 女    |
| 登録者総数  | 345     | 154 | 191 | 2,073    | 1,038 | 1,035 | 0.4                         | 0.3  | 0.5  |
| 0~4歳   | 22      | 8   | 14  | 140      | 60    | 80    | 14.0                        | 12.0 | 16.0 |
| 5~9歳   | 5       | 3   | 2   | 20       | 13    | 7     | 6.7                         | 6.5  | 7.0  |
| 10~14歳 | 8       | 4   | 4   | 19       | 8     | 11    | 3.2                         | 2.7  | 3.7  |
| 15~19歳 | 8       | 2   | 6   | 37       | 19    | 18    | 1.0                         | 1.0  | 0.9  |
| 20~24歳 | 19      | 8   | 11  | 101      | 48    | 53    | 0.5                         | 0.5  | 0.5  |
| 25~29歳 | 11      | 3   | 8   | 91       | 37    | 54    | 0.5                         | 0.3  | 0.7  |
| 30~34歳 | 16      | 6   | 10  | 90       | 31    | 59    | 0.7                         | 0.4  | 1.0  |
| 35~39歳 | 17      | 6   | 11  | 84       | 37    | 47    | 0.7                         | 0.6  | 0.7  |
| 40~44歳 | 19      | 8   | 11  | 104      | 46    | 58    | 0.8                         | 0.6  | 0.9  |
| 45~49歳 | 24      | 10  | 14  | 154      | 70    | 84    | 0.9                         | 0.6  | 1.5  |
| 50~54歳 | 29      | 11  | 18  | 150      | 70    | 80    | 0.7                         | 0.5  | 1.2  |
| 55~59歳 | 26      | 11  | 15  | 136      | 61    | 75    | 0.7                         | 0.5  | 1.2  |
| 60~64歳 | 28      | 9   | 19  | 146      | 83    | 63    | 0.8                         | 0.6  | 1.3  |
| 65~69歳 | 25      | 13  | 12  | 181      | 104   | 77    | 0.6                         | 0.5  | 0.9  |
| 70~74歳 | 28      | 14  | 14  | 183      | 108   | 75    | 0.5                         | 0.4  | 0.8  |
| 75~79歳 | 25      | 14  | 11  | 185      | 100   | 85    | 0.3                         | 0.3  | 0.4  |
| 80~84歳 | 15      | 10  | 5   | 125      | 71    | 54    | 0.2                         | 0.2  | 0.2  |
| 85~89歳 | 15      | 12  | 3   | 99       | 62    | 37    | 0.1                         | 0.2  | 0.1  |
| 90歳以上  | 5       | 2   | 3   | 28       | 10    | 18    | 0.0                         | 0.0  | 0.1  |

表1の新登録結核患者数には含まれない(別掲)

LTBI: 潜在性結核感染症



表6. 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、都道府県別、2020年

|      | 報告月(5月)        | 累積(1-5月)       |                       |
|------|----------------|----------------|-----------------------|
|      | LTBI<br>治療対象者数 | LTBI<br>治療対象者数 | (比) LTBI治療対象<br>／結核患者 |
| 全国総数 | 345            | 2,073          | 0.42                  |
| 北海道  | 8              | 55             | 0.44                  |
| 青森   | 9              | 34             | 0.72                  |
| 岩手   | 3              | 15             | 0.68                  |
| 宮城   | 7              | 45             | 0.85                  |
| 秋田   | 1              | 10             | 0.43                  |
| 山形   | 3              | 12             | 0.41                  |
| 福島   | 6              | 30             | 0.63                  |
| 茨城   | 11             | 56             | 0.51                  |
| 栃木   | 1              | 15             | 0.21                  |
| 群馬   | 3              | 17             | 0.30                  |
| 埼玉   | 23             | 123            | 0.48                  |
| 千葉   | 12             | 85             | 0.34                  |
| 東京   | 48             | 279            | 0.44                  |
| 神奈川  | 27             | 126            | 0.41                  |
| 新潟   | 8              | 25             | 0.45                  |
| 富山   | 2              | 14             | 0.50                  |
| 石川   | 4              | 9              | 0.27                  |
| 福井   | 0              | 3              | 0.17                  |
| 山梨   | 1              | 9              | 0.53                  |
| 長野   | 3              | 16             | 0.28                  |
| 岐阜   | 6              | 33             | 0.33                  |
| 静岡   | 6              | 36             | 0.24                  |
| 愛知   | 23             | 141            | 0.39                  |
| 三重   | 2              | 17             | 0.26                  |
| 滋賀   | 2              | 22             | 0.48                  |
| 京都   | 15             | 59             | 0.57                  |
| 大阪   | 23             | 222            | 0.39                  |
| 兵庫   | 13             | 93             | 0.34                  |
| 奈良   | 7              | 30             | 0.63                  |
| 和歌山  | 3              | 11             | 0.22                  |
| 鳥取   | 0              | 2              | 0.13                  |
| 島根   | 2              | 12             | 0.67                  |
| 岡山   | 4              | 39             | 0.57                  |
| 広島   | 4              | 44             | 0.49                  |
| 山口   | 2              | 18             | 0.36                  |
| 徳島   | 0              | 6              | 0.25                  |
| 香川   | 4              | 13             | 0.30                  |
| 愛媛   | 3              | 10             | 0.23                  |
| 高知   | 0              | 3              | 0.13                  |
| 福岡   | 16             | 119            | 0.64                  |
| 佐賀   | 1              | 8              | 0.24                  |
| 長崎   | 3              | 19             | 0.33                  |
| 熊本   | 6              | 28             | 0.48                  |
| 大分   | 5              | 19             | 0.38                  |
| 宮崎   | 3              | 9              | 0.19                  |
| 鹿児島  | 4              | 23             | 0.43                  |
| 沖縄   | 8              | 59             | 0.66                  |

表3の新登録結核患者数には含まれない(別掲)

表7. 新登録潜在性結核感染症の治療対象者数、政令指定都市別(再掲)、2020年

|        | 報告月(5月)        | 累積(1-5月)       |                       |
|--------|----------------|----------------|-----------------------|
|        | LTBI<br>治療対象者数 | LTBI<br>治療対象者数 | (比) LTBI治療対象<br>／結核患者 |
| 総数(再掲) | 99             | 707            | 0.41                  |
| 札幌市    | 6              | 22             | 0.44                  |
| 仙台市    | 5              | 16             | 0.67                  |
| さいたま市  | 2              | 8              | 0.22                  |
| 千葉市    | 1              | 18             | 0.43                  |
| 横浜市    | 11             | 35             | 0.24                  |
| 川崎市    | 8              | 44             | 0.85                  |
| 相模原市   | 0              | 9              | 0.64                  |
| 新潟市    | 1              | 7              | 0.33                  |
| 静岡市    | 2              | 5              | 0.21                  |
| 浜松市    | 1              | 7              | 0.16                  |
| 名古屋市   | 9              | 46             | 0.29                  |
| 京都市    | 6              | 33             | 0.51                  |
| 大阪市    | 0              | 95             | 0.45                  |
| 堺市     | 3              | 27             | 0.48                  |
| 神戸市    | 2              | 28             | 0.31                  |
| 岡山市    | 0              | 22             | 0.71                  |
| 広島市    | 1              | 16             | 0.47                  |
| 北九州市   | 1              | 15             | 0.39                  |
| 福岡市    | 2              | 45             | 0.73                  |
| 熊本市    | 3              | 12             | 0.40                  |
| 東京都特別区 | 35             | 197            | 0.41                  |

表4の新登録結核患者数には含まれない(別掲)