

東久留米市内の新型コロナウイルス感染症患者数（令和3年9月の日報）

| 東京都の公表日        | 新たに発生した患者数（人） | 新たに発生した患者の年代と性別   | 新たに発生した患者の感染経路等 | これまでの累計患者数（人） | 既に退院等をされた方の数（人） |
|----------------|---------------|---|-----------------|---------------|-----------------|
| 9月30日（9月29日時点） | 2             | 90歳以上・男性<br>20歳未満・男性  | 接触歴等1・調査中1      | 1817※         | 1768            |
| 9月29日（9月28日時点） |               |   |                 | 1815※         | 1766            |
| 9月28日（9月27日時点） |               |   |                 | 1815※         | 1763            |
| 9月27日（9月26日時点） | 1             | 20歳未満・男性  | 調査中1            | 1815※         | 1760            |
| 9月26日（9月25日時点） |               |   |                 | 1814※         | 1760            |
| 9月25日（9月24日時点） |               |   |                 | 1814※         | 1757            |
| 9月24日（9月23日時点） | 1             | 50代・男性  | 接触歴等1           | 1814※         | 1753            |
| 9月23日（9月22日時点） | 3             | 40代・女性<br>20代・女性<br>20代・女性  | 調査中3            | 1813※         | 1746            |
| 9月22日（9月21日時点） | 1             | 20歳未満・男性  | 接触歴等1           | 1810※         | 1742            |
| 9月21日（9月20日時点） | 2             | 20歳未満・男性<br>30代・男性  | 調査中2            | 1809※         | 1731            |
| 9月20日（9月19日時点） | 2             | 20歳未満・女性<br>80代・男性  | 接触歴等1・調査中1      | 1807※         | 1721            |
| 9月19日（9月18日時点） | 2             | 20歳未満・女性<br>20代・女性  | 接触歴等1・調査中1      | 1805※         | 1713            |
| 9月18日（9月17日時点） | 2             | 60代・男性<br>20代・男性  | 接触歴等1・調査中1      | 1803※         | 1702            |
| 9月17日（9月16日時点） | 3             | 80代・男性<br>50代・男性<br>30代・女性  | 調査中3            | 1781※         | 1682            |
| 9月16日（9月15日時点） | 1             | 40代・女性  | 接触歴等1           | 1798※         | 1676            |
| 9月15日（9月14日時点） | 10            | 30代・女性<br>50代・男性<br>40代・女性<br>20歳未満・男性<br>50代・女性<br>70代・女性<br>20代・女性<br>20歳未満・女性<br>40代・女性<br>20歳未満・男性                                  | 接触歴等7・調査中3      | 1797※         | 1659            |
| 9月14日（9月13日時点） | 8             | 20代・男性<br>30代・女性<br>20歳未満・女性<br>30代・男性<br>20代・女性<br>40代・男性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・女性  | 接触歴等6・調査中2      | 1790※         | 1644            |
| 9月13日（9月12日時点） | 5             | 20歳未満・女性<br>30代・女性<br>40代・男性<br>50代・女性<br>50代・女性  | 接触歴等2・調査中3      | 1779※         | 1619            |
| 9月12日（9月11日時点） | 13※           | 40代・男性<br>40代・女性<br>30代・女性<br>60代・女性<br>20歳未満・女性<br>40代・女性<br>20歳未満・男性<br>40代・男性<br>30代・女性<br>20歳未満・男性<br>70代・男性<br>20歳未満・女性<br>20代・男性※ | 接触歴等10※・調査中3    | 1774※         | 1597            |

| 東京都の公表日        | 新たに発生した患者数（人） | 新たに発生した患者の年代と性別  | 新たに発生した患者の感染経路等 | これまでの累計患者数（人） | 既に退院等をされた方の数（人） |
|----------------|---------------|--|-----------------|---------------|-----------------|
| 9月11日（9月10日時点） | 11            | 30代・女性<br>20代・女性<br>30代・男性<br>20歳未満・男性<br>30代・女性<br>30代・女性<br>40代・女性<br>20歳未満・男性<br>40代・男性<br>20歳未満・男性<br>30代・女性   | 接触歴等9・調査中2      | 1761※         | 1581            |
| 9月10日（9月9日時点）  | 10            | 40代・男性<br>80代・女性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・男性<br>40代・女性<br>20歳未満・女性<br>20代・女性<br>20歳未満・女性<br>20歳未満・男性<br>40代・女性   | 接触歴等4・調査中6      | 1750※         | 1570            |
| 9月9日（9月8日時点）   | 9             | 20代・男性<br>20代・男性<br>20代・女性<br>40代・男性<br>50代・男性<br>20歳未満・女性<br>20代・男性<br>60代・男性<br>20歳未満・女性   | 接触歴等5・調査中4      | 1740※         | 1558            |
| 9月8日（9月7日時点）   | 16            | 20代・男性<br>20歳未満・男性<br>30代・男性<br>80代・女性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・男性<br>50代・男性<br>70代・女性<br>40代・男性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・女性<br>20歳未満・女性<br>60代・女性<br>50代・女性<br>20歳未満・女性<br>30代・男性 | 接触歴等11・調査中5     | 1731※         | 1552            |
| 9月7日（9月6日時点）   | 13            | 80代・男性<br>20歳未満・男性<br>30代・女性<br>30代・女性<br>20代・女性<br>20歳未満・男性<br>80代・女性<br>30代・女性<br>60代・男性<br>40代・女性<br>20代・女性<br>50代・女性<br>30代・男性   | 接触歴等10・調査中3     | 1715※         | 1516            |
| 9月6日（9月5日時点）   | 13            | 20歳未満・男性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・男性<br>30代・女性<br>40代・女性<br>50代・男性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・女性<br>60代・女性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・女性<br>20代・男性   | 接触歴等5・調査中7      | 1702※         | 1516            |

| 東京都の公表日      | 新たに発生した患者数（人） | 新たに発生した患者の年代と性別  | 新たに発生した患者の感染経路等 | これまでの累計患者数（人） | 既に退院等をされた方の数（人） |
|--------------|---------------|--|-----------------|---------------|-----------------|
| 9月5日（9月4日時点） | 17            | 20代・男性<br>30代・女性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・女性<br>30代・男性<br>20歳未満・女性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・女性<br>20代・男性<br>50代・女性<br>20歳未満・男性<br>30代・男性<br>20歳未満・男性<br>20代・男性<br>20歳未満・男性<br>30代・男性<br>30代・男性   | 接触歴等9・調査中8      | 1690※         | 1495            |
| 9月4日（9月3日時点） | 22            | 40代・女性<br>40代・男性<br>20代・女性<br>20歳未満・女性<br>50代・女性<br>20代・男性<br>30代・女性<br>60代・女性<br>20歳未満・男性<br>20代・男性<br>50代・女性<br>50代・男性<br>20歳未満・男性<br>30代・男性<br>60代・男性<br>60代・男性<br>20歳未満・男性<br>40代・男性<br>40代・女性<br>30代・女性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・男性   | 接触歴等7・調査中15     | 1673※         | 1472            |
| 9月3日（9月2日時点） | 26            | 40代・男性<br>30代・女性<br>30代・女性<br>20代・女性<br>20代・男性<br>60代・女性<br>40代・女性<br>30代・男性<br>20歳未満・女性<br>20代・女性<br>20歳未満・男性<br>30代・男性<br>20歳未満・男性<br>20代・男性<br>40代・男性<br>30代・男性<br>20歳未満・女性<br>50代・男性<br>20歳未満・女性<br>20歳未満・女性<br>50代・男性<br>30代・男性<br>20代・男性<br>30代・男性<br>20代・男性<br>20代・男性 | 接触歴等14・調査中12    | 1651※         | 1450            |
| 9月2日（9月1日時点） | 8             | 50代・男性<br>20代・女性<br>20歳未満・女性<br>60代・男性<br>30代・男性<br>20代・女性<br>80代・男性<br>20歳未満・女性   | 接触歴等3・調査中5      | 1625※         | 1432            |

| 東京都の公表日       | 新たに発生した患者数（人） | 新たに発生した患者の年代と性別  | 新たに発生した患者の感染経路等 | これまでの累計患者数（人） | 既に退院等をされた方の数（人） |
|---------------|---------------|--|-----------------|---------------|-----------------|
| 9月1日（8月31日時点） | 15            | 60代・男性<br>20代・男性<br>20歳未満・女性<br>40代・男性<br>20歳未満・女性<br>20歳未満・女性<br>30代・男性<br>50代・男性<br>30代・女性<br>20代・男性<br>20歳未満・男性<br>20歳未満・女性<br>40代・男性<br>40代・男性<br>50代・女性 | 接触歴等9・調査中6      | 1617※         | 1393            |

※東京都情報提供（令和3年10月6日付）により、9月11日時点の人数が遡って変更（追加）されています。

同じく東京都情報提供（令和3年12月8日付）により、8月21日時点の人数が遡って変更（追加）され、累計患者数を変更しています。