

## 新型コロナウイルス感染者の状況について

### 1 定点医療機関からの報告 2023年第28週（7月10日～7月16日）

| 保健所別の報告数 |     |             |                |       |     |             |                |
|----------|-----|-------------|----------------|-------|-----|-------------|----------------|
| 保健所等     | 定点数 | 総報告数<br>(人) | 定点あたり<br>報告数※1 | 保健所等  | 定点数 | 総報告数<br>(人) | 定点あたり<br>報告数※1 |
| 瀬戸       | 9   | 199         | 22.11          | 新城    | 2   | 21          | 10.50          |
| 春日井      | 9   | 124         | 13.78          | 豊川    | 9   | 120         | 13.33          |
| 江南       | 6   | 114         | 19.00          | 県所管合計 | 81  | 1,316       | 16.25          |
| 清須       | 8   | 113         | 14.13          | 名古屋市  | 70  | 1,011       | 14.44          |
| 津島       | 7   | 111         | 15.86          | 豊橋市   | 12  | 115         | 9.58           |
| 半田       | 6   | 89          | 14.83          | 岡崎市   | 11  | 99          | 9.00           |
| 知多       | 7   | 102         | 14.57          | 一宮市   | 12  | 196         | 16.33          |
| 衣浦東部     | 13  | 234         | 18.00          | 豊田市   | 9   | 135         | 15.00          |
| 西尾       | 5   | 89          | 17.80          | 県内合計  | 195 | 2,872       | 14.73          |

※1 定点医療機関あたりの報告数：定点医療機関からの一週間の総報告数÷定点医療機関数

| 年齢階層別の総報告数（人） ※2 |            |            |            |            |            |            |            |           |       |
|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-------|
| 0～<br>9歳         | 10～<br>19歳 | 20～<br>29歳 | 30～<br>39歳 | 40～<br>49歳 | 50～<br>59歳 | 60～<br>69歳 | 70～<br>79歳 | 80歳<br>以上 | 合計    |
| 405              | 607        | 337        | 305        | 327        | 286        | 230        | 185        | 190       | 2,872 |

※2 新型コロナウイルス感染症の定点医療機関は、インフルエンザの定点医療機関を兼ねており、小児科医療を提供している医療機関が多いため、年齢階層別の報告数は小児に偏る傾向があります

| 定点医療機関あたりの報告数推移 ※3  |                     |                    |                   |                     |
|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|
| 第24週<br>(6/12～6/18) | 第25週<br>(6/19～6/25) | 第26週<br>(6/26～7/2) | 第27週<br>(7/3～7/9) | 第28週<br>(7/10～7/16) |
| 7.22                | 8.03                | 9.16               | 11.46             | 14.73               |

※3 各週の数値は、集計時点での速報値を掲載しております

### 2 入院患者の状況

|        |                      | 7月12日<br>(水) | 7月13日<br>(木) | 7月14日<br>(金) | 7月15日<br>(土) | 7月16日<br>(日) | 7月17日<br>(月) | 7月18日<br>(火) | 7月19日<br>(水) |
|--------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 入<br>院 | 入院患者数<br>※4          | 486人         | 512人         | 562人         | 591人         | 589人         | 591人         | 605人         | 678人         |
|        | 確保病床<br>(A)          | 336人         | 328人         | 351人         | 367人         | 364人         | 359人         | 365人         | 405人         |
|        | 確保病床<br>以外           | 150人         | 184人         | 211人         | 224人         | 225人         | 232人         | 240人         | 273人         |
|        | 確保病床<br>稼働病床数<br>(B) | 1,035床       | 1,035床       | 1,035床       | 1,035床       | 1,035床       | 1,035床       | 1,035床       | 1,035床       |
|        | 確保病床<br>使用率<br>(A/B) | 32.5%        | 31.7%        | 33.9%        | 35.5%        | 35.2%        | 34.7%        | 35.3%        | 39.1%        |
| 重<br>症 | 重症者数<br>※4※5         | 7人           | 6人           | 10人          | 9人           | 9人           | 9人           | 8人           | 12人          |
|        | 確保病床<br>(C)          | 7人           | 6人           | 10人          | 9人           | 9人           | 9人           | 8人           | 11人          |
|        | 確保病床<br>稼働病床数<br>(D) | 109床         | 109床         | 109床         | 109床         | 109床         | 109床         | 109床         | 109床         |
|        | 確保病床<br>使用率<br>(C/D) | 6.4%         | 5.5%         | 9.2%         | 8.3%         | 8.3%         | 8.3%         | 7.3%         | 10.1%        |

※4 入院患者数及び重症者数は18時時点の人数

※5 入院患者の内、重症である者の人数