新型コロナウイルス感染症 県内の感染状況について (令和4年8月)

8月の感染者の状況のまとめ

- 〇令和4年8月の新規感染者数 54,588人(累計137,620人)
- <感染者の内訳(速報値)> ※今後の調査により変動する可能性がある
 - 〇概要 1か月あたりの感染者数は、これまでの過去最多であった
 - 7月(22,921人)の約2.4倍
 - → お盆休みを中心に、帰省や観光客などの人の動きが活発化し、普段合わない人たちとの 接触の機会が増えたことが要因と推定
 - ○医療圏別 石川中央医療圏(金沢市など)の感染者が7割弱(36,144人)
 - 〇年代別 10代以下が占める割合が約1割低下(7月:35.7%→8月:24.9%)
 - 60代以上が占める割合が上昇(7月:12.8%→8月:19.1%)
 - 〇症状別 無症状・軽症が99.2%(54,171人)、中等症が0.8%(414人)

① 医療圏別の感染者の割合

〇石川中央医療圏の7割弱(うち、金沢市が全体の4割強)、 南加賀医療圏が約2割 能登中部医療圏が1割弱まで上昇

| 医療圏 | 士町夕 | 8) | 1 | 7月 | | |
|------|------|---------|--------|---------|--------|--|
| | 市町名 | 感染者数 | 割合 | 感染者数 | 割合 | |
| 南加賀 | 小松市 | 5, 380 | 9.9% | 2, 140 | 9.3% | |
| | 加賀市 | 2, 909 | 5.3% | 1, 139 | 5.0% | |
| | 能美市 | 2, 323 | 4.3% | 1, 052 | 4.6% | |
| | 川北町 | 415 | 0.8% | 76 | 0.3% | |
| | 計 | 11, 027 | 20. 2% | 4, 407 | 19. 2% | |
| | 金沢市 | 23, 264 | 42.6% | 11, 071 | 48.3% | |
| | かほく市 | 1, 613 | 3.0% | 883 | 3.9% | |
| 石川中央 | 白山市 | 5, 543 | 10. 2% | 1, 985 | 8. 7% | |
| | 野々市市 | 2, 829 | 5. 2% | 1, 070 | 4. 7% | |
| | 津幡町 | 1, 709 | 3.1% | 751 | 3.3% | |
| | 内灘町 | 1, 186 | 2. 2% | 779 | 3.4% | |
| | 計 | 36, 144 | 66. 2% | 16, 539 | 72. 2% | |

| 医療圏 | ᆂᄪᄸ | 8, | 月 | 7月 | | |
|-------------|-------|--------|-------|--------|-------|--|
| | 市町名 | 感染者数 | 割合 | 感染者数 | 割合 | |
| 能 | 七尾市 | 2, 462 | 4. 5% | 567 | 2. 5% | |
| | 羽咋市 | 733 | 1.3% | 287 | 1.3% | |
| 登 | 志賀町 | 549 | 1.0% | 116 | 0.5% | |
| 中部 | 宝達志水町 | 578 | 1.1% | 151 | 0. 7% | |
| □l) | 中能登町 | 695 | 1.3% | 166 | 0. 7% | |
| | 計 | 5, 017 | 9. 2% | 1, 287 | 5. 6% | |
| | 輪島市 | 1, 128 | 2. 1% | 239 | 1.0% | |
| 能 | 珠洲市 | 406 | 0. 7% | 167 | 0. 7% | |
| 登 北 部 | 穴水町 | 297 | 0.5% | 97 | 0.4% | |
| | 能登町 | 460 | 0.8% | 151 | 0. 7% | |
| | 計 | 2, 291 | 4. 2% | 654 | 2.9% | |
| 県外 | | 109 | 0. 2% | 34 | 0. 1% | |

<医療圏>

地域の医療需要に応じて包括的に

医療を提供するために、医療資源の適正な配置を図ることを目的とした地域的単位

計 54,588 100.0% 22,921 100.0%

※端数処理のため、割合の内訳と合計が一致しない箇所がある。

出典:石川県ホームページ「新型コロナウイルス感染症の県内の患者発生状況」内「陽性患者属性」

② 年代別 • 症状別感染者数

〇【年代別】

10代以下が占める割合が約1割低下(7月:35.7%→8月:24.9%)

60代以上が占める割合が上昇(7月:12.8%→8月:19.1%)

〇【症状別】

無症状・軽症が99.2%、中等症が0.8%であり、ほとんどの感染者が軽症以下

<8月>

(単位:人) <7月>

(単位:人)

| | 症状別 ※公表時点 | | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-------|-------|-------------|--------------|----------|--------|
| 年代別 | 無症状 軽症 | | 中等症 | 重症 | 調査中 | 死亡 | <u>計</u> | |
| | 無延扒 | 平土 7LL | 十十二 | 主业 | 训且 中 | <i>7</i> L ∟ | | 割合 |
| 10歳未満 | 681 | 6, 390 | 6 | | | | 7, 077 | 13.0% |
| 10代 | 598 | 5, 930 | 4 | | | | 6, 532 | 12.0% |
| 20代 | 863 | 7, 036 | 7 | | | | 7, 906 | 14. 5% |
| 30代 | 776 | 6, 881 | 14 | | | | 7, 671 | 14. 1% |
| 40代 | 831 | 7, 609 | 20 | | | | 8, 460 | 15. 5% |
| 50代 | 650 | 5, 809 | 30 | | | 1 | 6, 490 | 11. 9% |
| 60代 | 391 | 3, 811 | 71 | 1 | | | 4, 274 | 7. 8% |
| 70代 | 317 | 3, 013 | 80 | | | | 3, 410 | 6. 2% |
| 80代 | 246 | 1, 596 | 120 | | | | 1, 962 | 3.6% |
| 90歳以上 | 128 | 615 | 62 | | | 1 | 806 | 1.5% |
| 非公表 | | | | | | | 0 | 0.0% |
| 計 | 5, 481 | 48, 690 | 414 | 1 | 0 | 2 | 54, 588 | 100.0% |
| 中人 | 10.0% | 89. 2% | 0.00/ | 0 00/ | 0 00/ | 0 00/ | 100 00/ | |
| 割合 | 99. | 2% | 0.8% | 0. 0% | 0.0% | 0.0% | 100.0% | _ |

| 症状別 ※公表時点 | | | | | | | | |
|-----------|---------|-------|-------|-------|------|---------|--------|--|
| 無症状 | 軽症 | 中等症 | 重症 | 調査中 | 死亡 | Ē | 計 | |
| 邢沚八 | +± 111 | 十分加 | ± # | | | | 割合 | |
| 177 | 4, 408 | 2 | | | | 4, 587 | 20.0% | |
| 111 | 3, 483 | 4 | | | | 3, 598 | 15. 7% | |
| 135 | 2, 772 | 8 | | | | 2, 915 | 12.7% | |
| 175 | 3, 331 | 5 | | | | 3, 511 | 15.3% | |
| 160 | 3, 291 | 22 | | | | 3, 473 | 15. 2% | |
| 103 | 1, 773 | 35 | | | | 1, 911 | 8.3% | |
| 84 | 1, 223 | 20 | | | | 1, 327 | 5.8% | |
| 91 | 822 | 30 | | | | 943 | 4.1% | |
| 52 | 388 | 29 | | | | 469 | 2.0% | |
| 22 | 142 | 23 | | | | 187 | 0.8% | |
| | | | | | | 0 | 0.0% | |
| 1, 110 | 21, 633 | 178 | 0 | 0 | 0 | 22, 921 | 100.0% | |
| 4.8% | 94.4% | 0. 8% | 0 00/ | 0. 0% | 0.0% | 100.0% | | |
| 99. | 2% | U. 6% | 0. 0% | 0.0% | 0.0% | 100.0% | _ | |