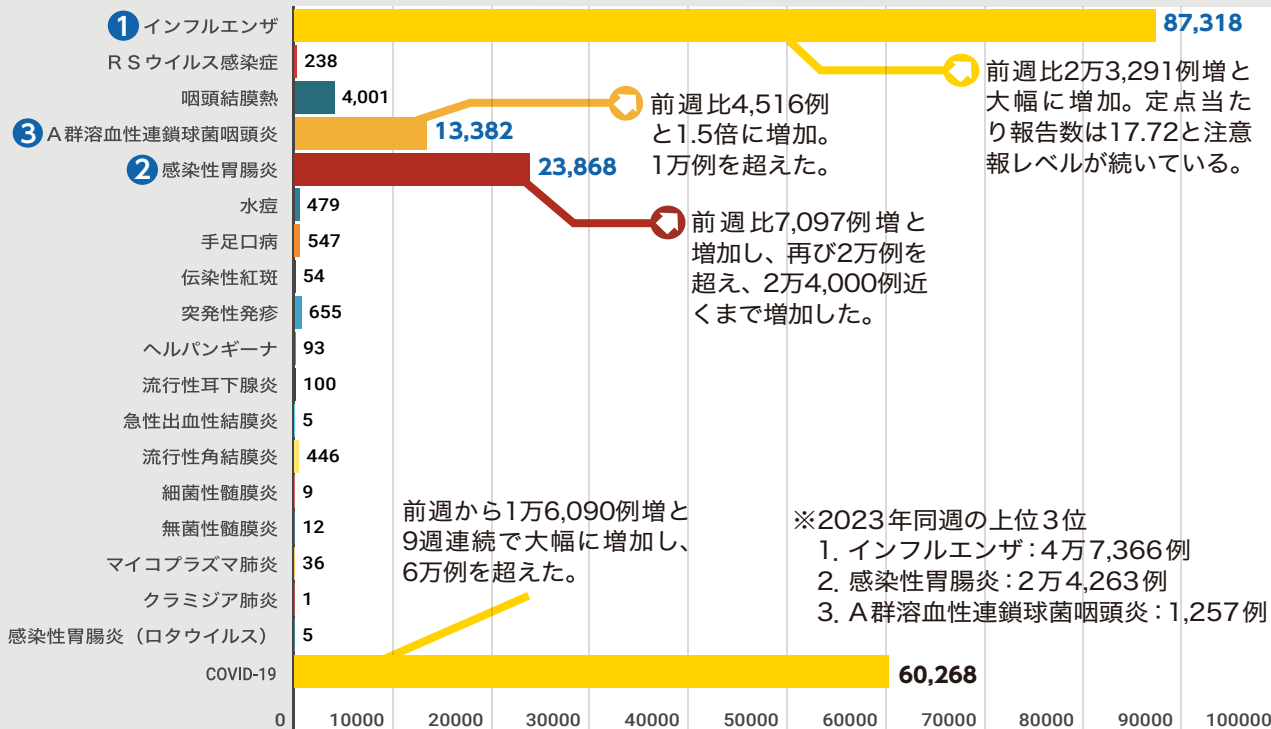


国立感染症研究所が発表する感染症発生動向調査週報「定点把握疾患(週報告)、累積報告数、定点当たり累積報告数、都道府県別」に基づいて、毎週の感染症報告動向をお届けする。

インフルとコロナ、同時流行か

丸数字は上位3位



(国立感染症研究所のデータを基に編集部作成)

① インフルエンザ

報告数

- 神奈川県: 6,809例
- 東京都: 6,725例
- 大阪府: 5,884例

定点当たりの報告数(17.72)

- | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------|
| 1. 沖縄県: 32.33 | 4. 千葉県: 24.54 | 7. 佐賀県: 21.97 | 10. 大分県: 20.74 |
| 2. 宮崎県: 27.81 | 5. 愛知県: 22.71 | 8. 奈良県: 21.85 | 11. 鹿児島県: 20.43 |
| 3. 福岡県: 25.85 | 6. 埼玉県: 22.56 | 9. 熊本県: 20.86 | 12. 愛媛県: 20.13 |

② 感染性胃腸炎

報告数

- 東京都: 2,785例
- 神奈川県: 1,980例
- 埼玉県: 1,655例

定点当たりの報告数(7.63)

- | | | | |
|---------------|----------------|---------------|----------------|
| 1. 宮崎県: 14.08 | 4. 島根県: 12.52 | 7. 石川県: 11.67 | 10. 埼玉県: 10.09 |
| 2. 香川県: 13.43 | 5. 鹿児島県: 12.22 | 8. 熊本県: 11.50 | 11. 広島県: 9.74 |
| 3. 大分県: 12.64 | 6. 愛媛県: 11.70 | 9. 東京都: 10.67 | 12. 千葉県: 9.38 |

③ A群溶血性連鎖球菌咽頭炎

報告数

- 東京都: 1,054例
- 福岡県: 970例
- 北海道: 872例

定点当たりの報告数(4.28)

- | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------|---------------|
| 1. 富山県: 9.59 | 4. 福岡県: 8.08 | 7. 佐賀県: 6.35 | 10. 愛媛県: 5.27 |
| 2. 鳥取県: 9.37 | 5. 宮崎県: 6.72 | 8. 北海道: 6.27 | 11. 茨城県: 5.23 |
| 3. 山形県: 9.04 | 6. 新潟県: 6.47 | 9. 群馬県: 5.49 | 12. 埼玉県: 5.18 |

今週の感染症動向

前週からインフルエンザは2.3万例の増加で8万7,318例、COVID-19は1.6万例の増加で6万268例となった。インフルエンザの定点当たり報告数は沖縄県で32.33と昨年第40週(10月2~8日)以来の警報レベル(30.00)に突入。COVID-19は福島県の18.99、茨城県の18.33をはじめ2桁台が36道県と流行拡大傾向にあり、同時流行の様相を呈している。

感染性胃腸炎、A群溶血性連鎖球菌咽頭炎も大幅に増加。後者では定点当たり報告数が4.28と過去10年で最も多い状況だ。富山県(9.59)、鳥取県(9.37)、山形県(9.04)、福岡県(8.08)は警報レベル(8.00)にある。

咽頭結膜熱は減少したものの北海道(3.34)、鹿児島県(3.25)は警報レベル(3.00)にある。

前週に引き続き多くの感染症が増加傾向にあるため、今後の動向を注視したい。