

富山県感染症発生動向速報

(令和7年第3週分・1月13日～1月19日)

■今週の主な動向

○インフルエンザの報告数は高いレベルで推移しています。

先週から減少したものの、報告数が多い状況です。入院患者数も多い状況です。次の点をこころがけましょう。

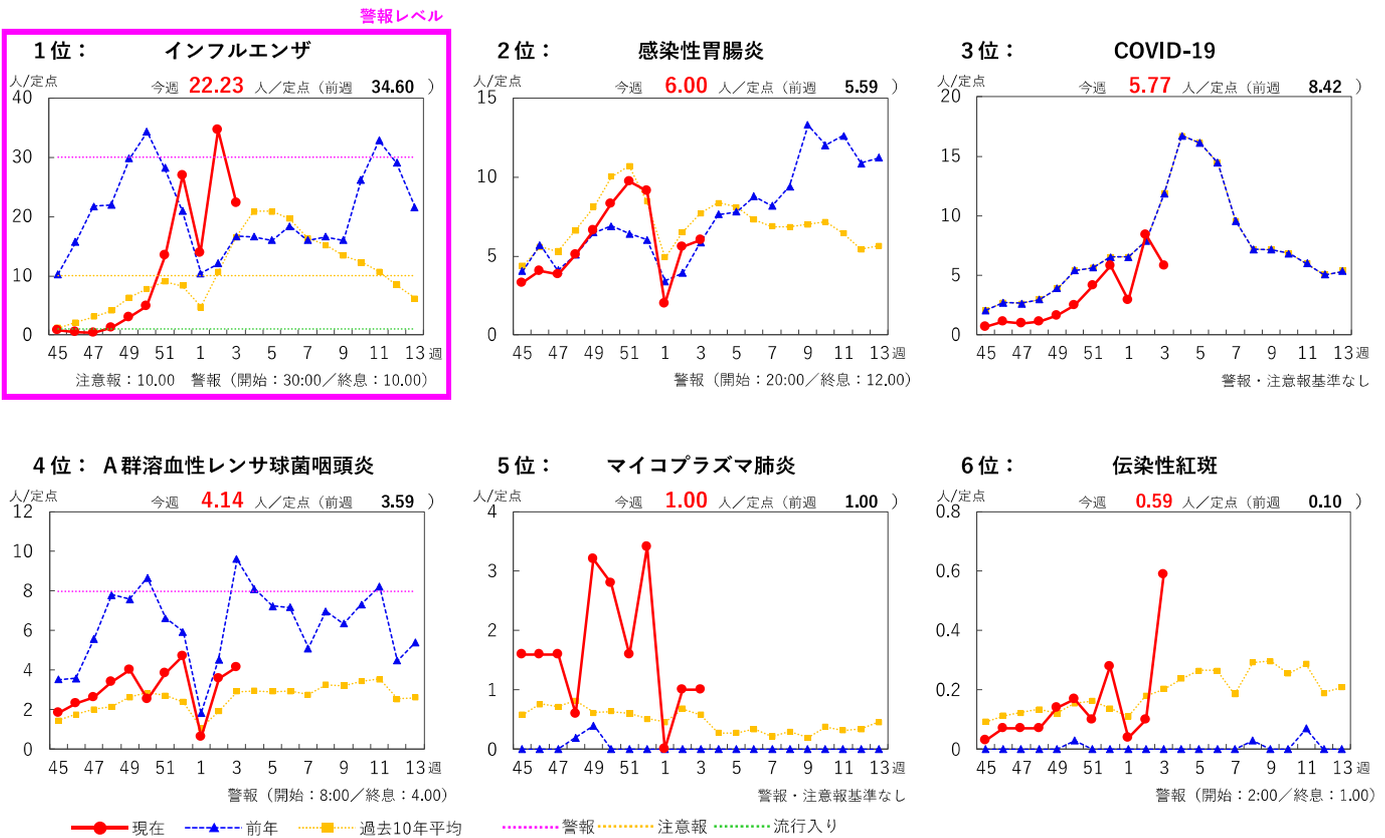
- ①手洗い等の手指衛生、②咳エチケット、③適切な換気、④湿度50%以上

○侵襲性肺炎球菌感染症の報告数が多い状況です。

今年に入り第3週時点で既に9例報告されました。昨年（年間13例）の報告数を大幅に超えるペースです。小児、高齢者（65歳と60～64歳で免疫不全等の基礎疾患を持つ方）の定期接種が実施されています。接種を希望する方は、忘れずに接種しましょう。

■定点報告の感染症

今週の富山県内上位6疾患（第3週・1/13～1/19）



厚生センター（保健所）管内別、直近の推移：<https://www.pref.toyama.jp/1279/kansen/#b1>

■全数報告の感染症

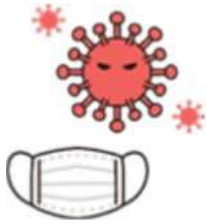
- 二類感染症 結核 1件（70歳代、女性）
- 四類感染症 E型肝炎 1件（50歳代、男性）
- 五類感染症 侵襲性インフルエンザ菌感染症 1件（第2週診断分：10歳未満、男性）
- 侵襲性肺炎球菌感染症 3件（①70歳代、男性 ②80歳代、女性 ③90歳代、男性）
- 梅毒 1件（第3週診断分：20歳代、男性、早期顕症梅毒Ⅱ期）



富山県感染症情報センター（富山県衛生研究所内）

TEL：0766-56-5431（直通） HP：<https://www.pref.toyama.jp/1279/kansen/>





感染者数増加傾向 新型コロナウイルス感染症

《 インフォメーション 》

●新型コロナウイルス感染症

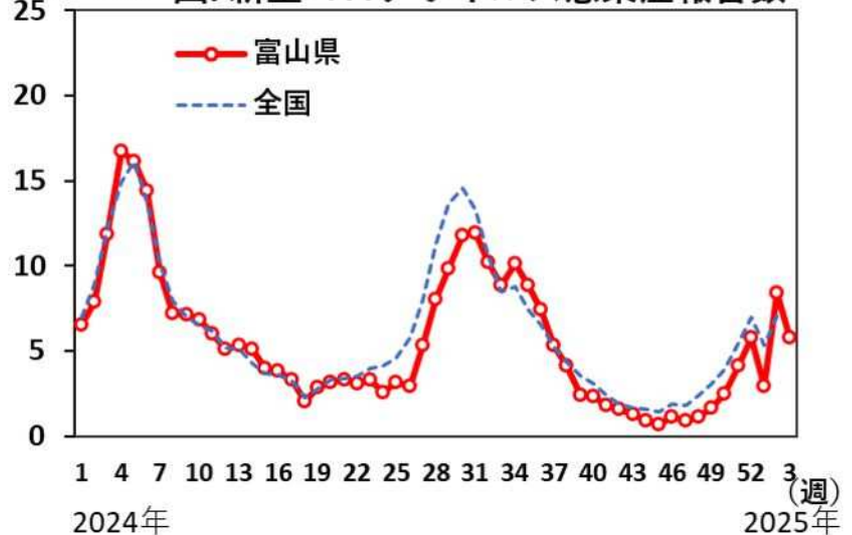
新型コロナウイルス感染症の患者報告数は、富山県では第3週に5.77人/定点、全国では第2週に7.08人/定点となり、多く推移しています（図）。新型コロナウイルス感染症による入院患者数も、高齢者を中心に増加しています（[富山県衛生研究所. COVID-19 入院サーベイランス](#)）。

現在、インフルエンザが全国的に流行しており、インフルエンザとの同時流行により、発熱・呼吸器症状を呈する患者が同時に多数生じる可能性があります。そのため、予防や治療、社会活動の維持に備えた対応が望まれます。

今冬、本県で流行している新型コロナウイルスは、オミクロン株のKP.3系統（JN.1系統の派生株）およびXEC系統（JN.1系統からの組換え株）です（[富山県衛生研究所. 新型コロナウイルスゲノム解析検査状況](#)）。新たな流行株に対しては、重症化予防のためにワクチン接種が必要です。2024年10月からはJN.1対応ワクチンの使用が開始されています。ワクチン株に対する免疫は、KP.3系統やXEC系統のウイルスに対しても、中和活性を示すことが報告されています。また、前シーズンのXBB.1.5対応のワクチン接種でも重症化予防効果が報告されています。重症化しやすい65歳以上の方及び60～64歳で一定の基礎疾患を有する方（心臓、腎臓または呼吸器の機能に障害がある方、ヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に障害がある方）は、定期接種の対象となり、有料ですが自治体の補助がありますので、接種をご検討ください。

新型コロナウイルス感染症は、発症後5日を経過し、かつ、症状軽快後1日を経過するまでは、外出を控えることが推奨されています。学校保健安全法施行規則では、この日数を出席停止期間としています。発症後はウイルス排出の可能性があることから、不織布マスクの着用や、高齢者等の重症化リスクの高い方との接触を控える等、感染予防に配慮しましょう。また、「手洗い」「マスクの着用を含む咳エチケット」「換気」など、感染対策にご協力ください。

（人/定点） 図. 新型コロナウイルス感染症報告数



○感染症発生動向調査報告状況（令和7年第3週 令和7年1月13日～令和7年1月19日）

| 分類 | 疾患 | 今週報告分（第3週） | | | | | | 累積報告数（令和6年第1週（1月1日）～） | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| | | 新川 | 中部 | 高岡 | 砺波 | 富山市 | 計 | 新川 | 中部 | 高岡 | 砺波 | 富山市 | 計 | |
| 全数把握 | 二類感染症 | 結核 | | | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 3 | |
| | | （再掲）結核：無症状病原体保有者を除く | | | | 1 | 1 | | | 1 | 1 | 1 | 3 | |
| | 四類感染症 | E型肝炎 | | | 1 | | | 1 | | | | | 1 | |
| | | A型肝炎 | | | | | | | | 1 | | | 1 | |
| | | レジオネラ症 | | | | | | | | 1 | | | 1 | |
| | 五類感染症 | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 | |
| | | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| | | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 3 | |
| | | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 2 | | 1 | | | 3 | 3 | | 1 | 1 | 4 | 9 |
| | | 梅毒 | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | 1 | |
| インフルエンザ/ COVID-19定点 (48定点) | インフルエンザ | 140 | 99 | 301 | 194 | 333 | 1,067 | 621 | 301 | 924 | 624 | 880 | 3,350 | |
| | COVID-19 | 20.00 | 19.80 | 23.15 | 27.71 | 20.81 | 22.23 | | | | | | | |
| 小児科定点 (29定点) | RSウイルス感染症 | 60 | 25 | 69 | 56 | 67 | 277 | 224 | 93 | 161 | 168 | 166 | 812 | |
| | | 8.57 | 5.00 | 5.31 | 8.00 | 4.19 | 5.77 | | | | | | | |
| | 咽頭結膜熱 | 1 | | 3 | | 1 | 5 | 4 | | 4 | | 6 | 14 | |
| | | 0.25 | | 0.38 | | 0.10 | 0.17 | | | | | | | |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | | 1 | 6 | | 2 | 9 | 2 | 1 | 16 | | 4 | 23 | |
| | | | 0.33 | 0.75 | | 0.20 | 0.31 | | | | | | | |
| | 感染性胃腸炎 | 4 | 6 | 40 | 7 | 63 | 120 | 10 | 12 | 82 | 16 | 122 | 242 | |
| | | 1.00 | 2.00 | 5.00 | 1.75 | 6.30 | 4.14 | | | | | | | |
| | 水痘 | 21 | 4 | 19 | 19 | 111 | 174 | 54 | 15 | 44 | 39 | 239 | 391 | |
| | | 5.25 | 1.33 | 2.38 | 4.75 | 11.10 | 6.00 | | | | | | | |
| | 手足口病 | | | 1 | 1 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 | 3 | 8 | 14 | |
| | | | | 0.13 | 0.25 | 0.40 | 0.21 | | | | | | | |
| | 伝染性紅斑 | | | 13 | 1 | 3 | 17 | | | 17 | 1 | 3 | 21 | |
| | | | | 1.63 | 0.25 | 0.30 | 0.59 | | | | | | | |
| 突発性発しん | | | 2 | 1 | 3 | 6 | | | 7 | 3 | 6 | 16 | | |
| | | | 0.25 | 0.25 | 0.30 | 0.21 | | | | | | | | |
| ヘルパンギーナ | 1 | | | | | 1 | 2 | | | | | 2 | | |
| | 0.25 | | | | | 0.03 | | | | | | | | |
| 流行性耳下腺炎 | | 2 | | | | 2 | | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | | |
| | | 0.67 | | | | 0.07 | | | | | | | | |
| 眼科定点 (7定点) | 急性出血性結膜炎 | | | 1 | 1 | | 2 | | | 3 | 1 | | 4 | |
| | | | | 0.50 | 1.00 | | 0.29 | | | | | | | |
| | 流行性角結膜炎 | | | 3 | | | 3 | | | 6 | | | 6 | |
| | | | | 1.50 | | | 0.43 | | | | | | | |
| 基幹定点 (5定点) | マイコプラズマ肺炎 | | | 2 | 3 | | 5 | | | 4 | 5 | 1 | 10 | |
| | | | | 2.00 | 3.00 | | 1.00 | | | | | | | |
| | 感染性胃腸炎（ロタウイルス） | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | | 1 | |
| | | | | 1.00 | | | 0.20 | | | | | | | |
| 入院サーベイランス (5定点) | インフルエンザによる入院患者（※1） | 6 | | 3 | 15 | 5 | 29 | 50 | 17 | 34 | 58 | 39 | 198 | |
| | COVID-19による入院患者 | 7 | 12 | 7 | 14 | 27 | 67 | 18 | 28 | 20 | 36 | 55 | 157 | |

本週報告のデータは速報値であり、今後、調査などの結果に応じて若干の変更が生じることがあります。

※1 インフルエンザによる入院患者累計報告数は、令和6年第36週（9月2日）～の集計です。