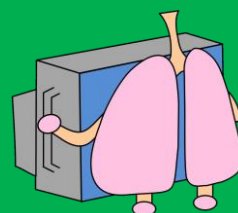


多摩府中保健所感染症週報

令和4年第47週（11月21日～11月27日）



肺えもん

今週の傾向

- ★ 新型コロナウイルス感染症新規陽性者数（医療機関での陽性判明）は、多摩府中保健所管内で人口10万人あたり、**358人（今週先週比113%）**で、5週連続して増加しています。
- ★ インフルエンザ管内報告数は、第46週が1人、第47週が5人で、増加傾向にあります。
- ★ 感染症胃腸炎の報告数は高めに経過しており、保育園からの集団発生報告が続いています。

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）について

◆ 新型コロナウイルス発生届の限定について

令和4年9月26日から、新型コロナウイルスの発生届の対象者が限定化されました。詳しくは以下のホームページをご覧ください。

届出様式については令和4年6月30日のものから変更がありません。

「新型コロナウイルス感染症と診断された方、検査で陽性になった方へ」

https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/tamafuchu/shingata_corona/corona_rikan.html

「新型コロナウイルス発生届の届出様式について」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/survey/kobetsu/>

その他の情報は以下のホームページをご参照ください。

◆ 東京都ホームページ 「東京都新型コロナウイルス感染症対策サイト」

<https://stopcovid19.metro.tokyo.lg.jp/>

◆ 厚生労働省ホームページ 「国内の発生状況など」

<https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/kokunainohasseijoukyou.html>

◆ 多摩府中保健所ホームページ「新型コロナウイルス感染症に関すること」

https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/tamafuchu/shingata_corona/index.html

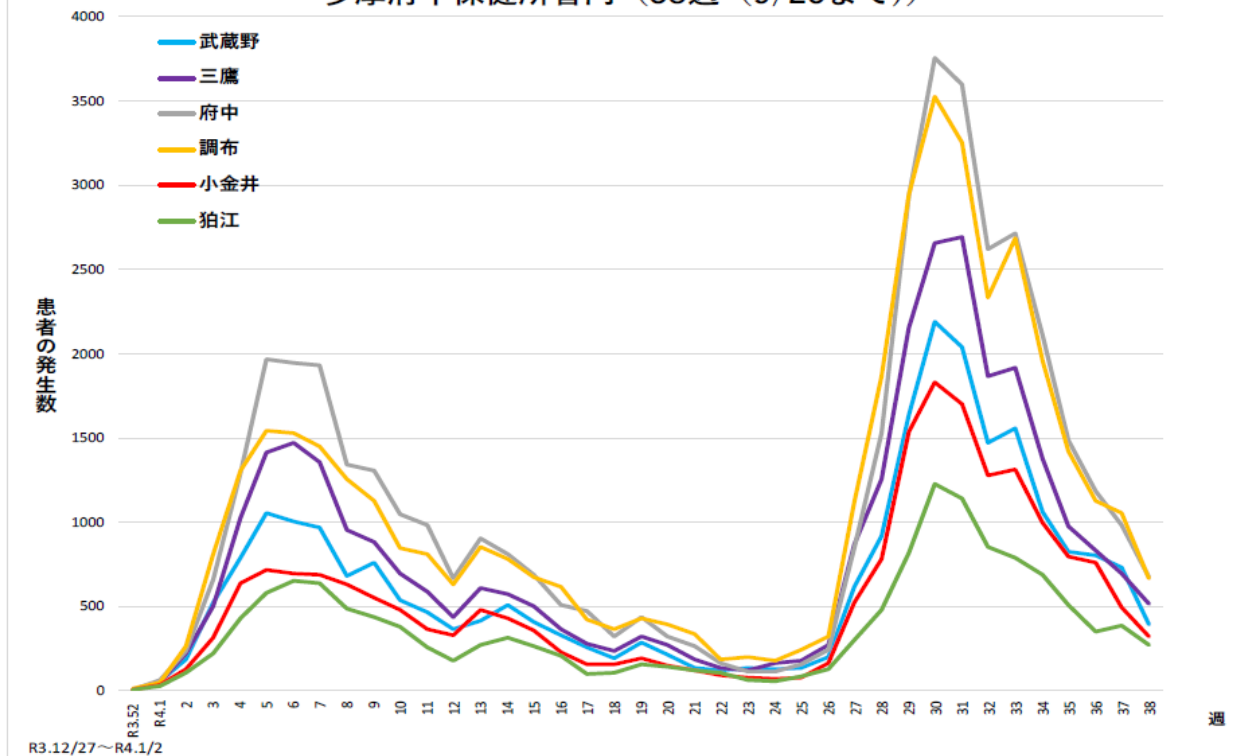
管内の集団感染の状況

| 施設 | 疾患 | 今週の発生件数 |
|---------|--------------------|-----------|
| 学校・教育機関 | - | - |
| 児童福祉施設 | 感染性胃腸炎 COVID-19 | 1件 4件 |
| 高齢者福祉施設 | 疥癬 COVID-19 | 1件 13件 |
| 障害者福祉施設 | COVID-19 | 1件 |
| 医療機関 | COVID-19 | 4件 |

※保健所が相談を受けて把握したものを集計しており、実際の数と相違がある可能性があります。

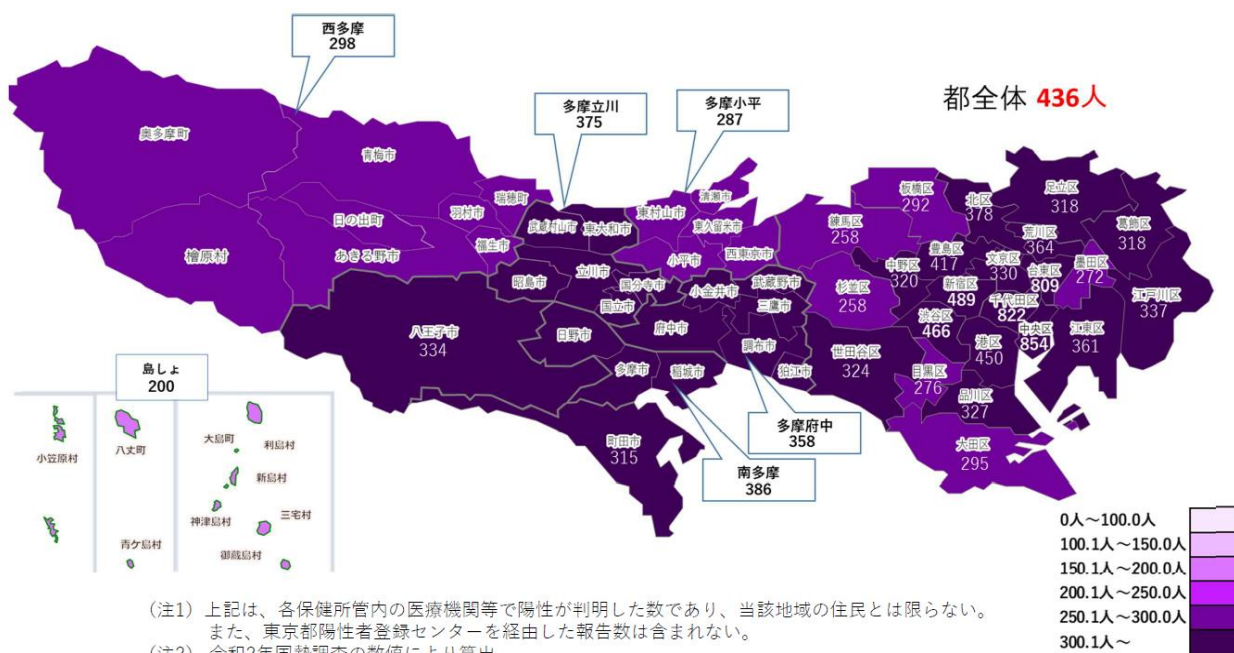
管内の新型コロナウイルス患者発生状況

新型コロナウイルスに関連した患者の発生数の推移
多摩府中保健所管内（38週（9/25まで））



データ出典：東京都福祉保健局 報道発表 <https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/hodo/index.html> より
新型コロナウイルスに関連した患者の発生について
*当該週の患者発生数 = 当該週末日の患者累計数 - 前週末日の患者累計数 で算出しております。
*各市の人口は令和4年1月1日現在の人口を使用（データ出典は各市のホームページ、令和4年2月8日検索）

人口10万人あたり医療機関で陽性が判明した新規陽性者数（保健所区域別、11/15～11/21）



(注1) 上記は、各保健所管内の医療機関等で陽性が判明した数であり、当該地域の住民とは限らない。
また、東京都陽性者登録センターを経由した報告数は含まれない。
(注2) 令和2年国勢調査の数値により算出

データ出典：東京都福祉保健局 モニタリング会議資料
https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/022/514/20221124_03.pdf

★注目すべき感染症★
冬季は感染症が増加します

冬季に流行しやすい感染症

| | 疾患名 | 代表的な症状 |
|------|---------------|----------------------------------|
| 呼吸器系 | インフルエンザ | 38°C以上の発熱、咳、咽頭痛、筋肉痛、関節痛 |
| | 新型コロナウイルス感染症 | 発熱、強いだるさ（倦怠感）、呼吸器症状が1週間前後つづく |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 38°C以上の発熱、咽頭発赤、莓状の舌 |
| | RSウイルス感染症 | 軽い風邪様の症状から重い肺炎まで様々 |
| | マイコプラズマ肺炎 | 発熱、全身倦怠感、頭痛などの初発症状が現れた3～5日後に乾性の咳 |
| 消化器系 | ノロウイルス感染症 | 吐き気、おう吐、下痢、腹痛、発熱 |
| | ロタウイルス感染症 | 水のような下痢、吐き気、嘔吐、発熱、腹痛 |

どうして冬に流行の??

- * 気温の低下や乾燥による病原体の活発化
- * 体温の低下や粘膜の乾燥などによる免疫力の低下
- * 窓を閉め切ることによる換気不足
- * 室内で過ごす時間が増えることによる接触機会の増加

咳エチケットとこまめな手洗いが感染対策の基本です



* ノロウイルス等の対策に関しては、[週報第 44 週](#)、[39 週](#)なども参考にご覧ください*

・・・手洗いキット貸し出しのご案内・・・

多摩府中保健所では、施設内研修にご活用いただくため、手洗いキット、DVD の貸し出しを行っています。
ご希望の方は、多摩府中保健所感染症対策担当までご連絡ください。 電話：042-362-2334

参考：

- ・東京都感染症情報センター>疾患名で探す（類型別）<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/>
- ・東京都こども医療ガイド>こんな病気ときは <https://www.guide.metro.tokyo.lg.jp/sick/index.html>
- ・厚生労働省「感染症情報」https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/index.html