

多摩府中保健所感染症週報

令和7年第3週 (1月13日~1月19日)

今週の傾向 (定点医療機関当たり報告数で表示) 令和7年1月23日時点

- 新型コロナウイルス感染症の報告数は減少しました。
(多摩府中 2週 4.61→3週 3.30 東京都 2週 3.73→3週 2.89)
- 伝染性紅斑の報告数は多摩府中管内では増加し、警報レベルは継続しています。
(多摩府中 2週 2.24→3週 2.52 東京都 2週 2.43→3週 2.32)
- インフルエンザの報告数は減少していますが、警報レベルは継続しています。
(多摩府中 2週 25.39→3週 11.76 東京都 2週 21.93→3週 10.28)
- 感染性胃腸炎の報告数は増加しています。
(多摩府中 2週 7.48→3週 8.33 東京都 2週 5.76→3週 5.98)

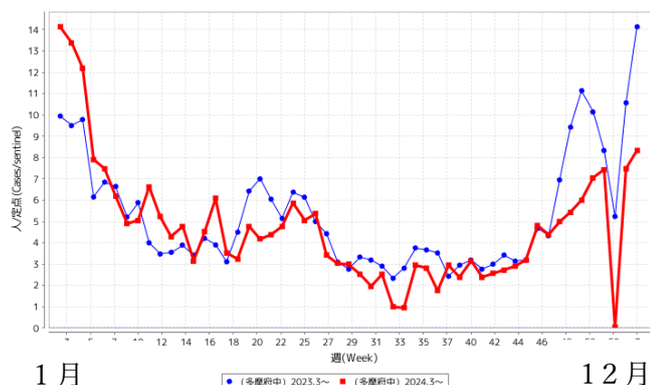
管内の集団感染の状況

施設	疾患	今週の報告件数
学校・教育機関	インフルエンザ	4件
児童福祉施設	インフルエンザ	4件
高齢者福祉施設	インフルエンザ	1件
	感染性胃腸炎	1件
	新型コロナウイルス感染症	1件
障害者福祉施設	-	-
医療機関	インフルエンザ	1件
	新型コロナウイルス感染症	1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

⚠️ 感染性胃腸炎の報告数が増加しています ⚠️

施設からの感染性胃腸炎に関する相談が増えております。
例年、冬季に流行しており、注意が必要です。
感染性胃腸炎の予防・対策等は、裏面をご覧ください。



(C)2002-2025 Tokyo Metropolitan Institute of Public Health

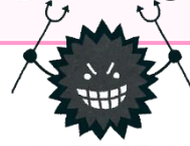
★注目すべき感染症★

感染性胃腸炎

感染性胃腸炎に注意しましょう！

感染性胃腸炎とは

- 細菌やウイルスなどの病原体による感染症です。
- 特に、ノロウイルスやロタウイルス等のウイルス感染による胃腸炎が多いです。



潜伏期間・症状

- 潜伏期間は**1～3日程度**。
- 主な病原体であるノロウイルスによる胃腸炎の症状は、吐き気、おう吐、下痢、発熱、腹痛です。



感染経路

- 病原体が付着した手で口に触れることによる感染（**接触感染**）
- 汚染された食品を食べることによる感染（**経口感染**）



予防・対策

<普段からの対策>

- トイレの後や調理・食事の前には、**石けんと流水**で十分に手を洗いましょう。

<おう吐物の処理>

- ノロウイルスやロタウイルスなどには**消毒用のアルコール**が効きにくいので、**次亜塩素酸ナトリウム**が含まれる消毒剤を使用しましょう。



●おう吐処理セットの例

- ペーパータオル □ゴミ袋 □バケツ
- マスク □手袋 □ガウン □スリッパ
- 次亜塩素酸ナトリウム □ペットボトル
- 処理手順書

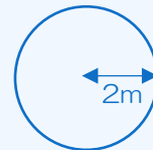
【0.1%次亜塩素酸ナトリウム消毒液の作り方】 (原液6%の場合)

ペットボトルキャップ**8杯** (原液**40ml**)
+ 水 **2L**



●処理手順

- ①窓を開けて換気、周囲の人を他の場所へ移動させる。
- ②**0.1%次亜塩素酸ナトリウム消毒液**、ペーパータオルや使い捨ての布を使用する。
- ③おう吐物を**外側から内側**にかけて静かに拭き取る。
- ④消毒範囲は**半径2m**が目安。
- ⑤処理後は**流水と石けん**で手洗いをする。



<参考>

- 感染性胃腸炎 infectious gastroenteritis | 東京都感染症情報センター

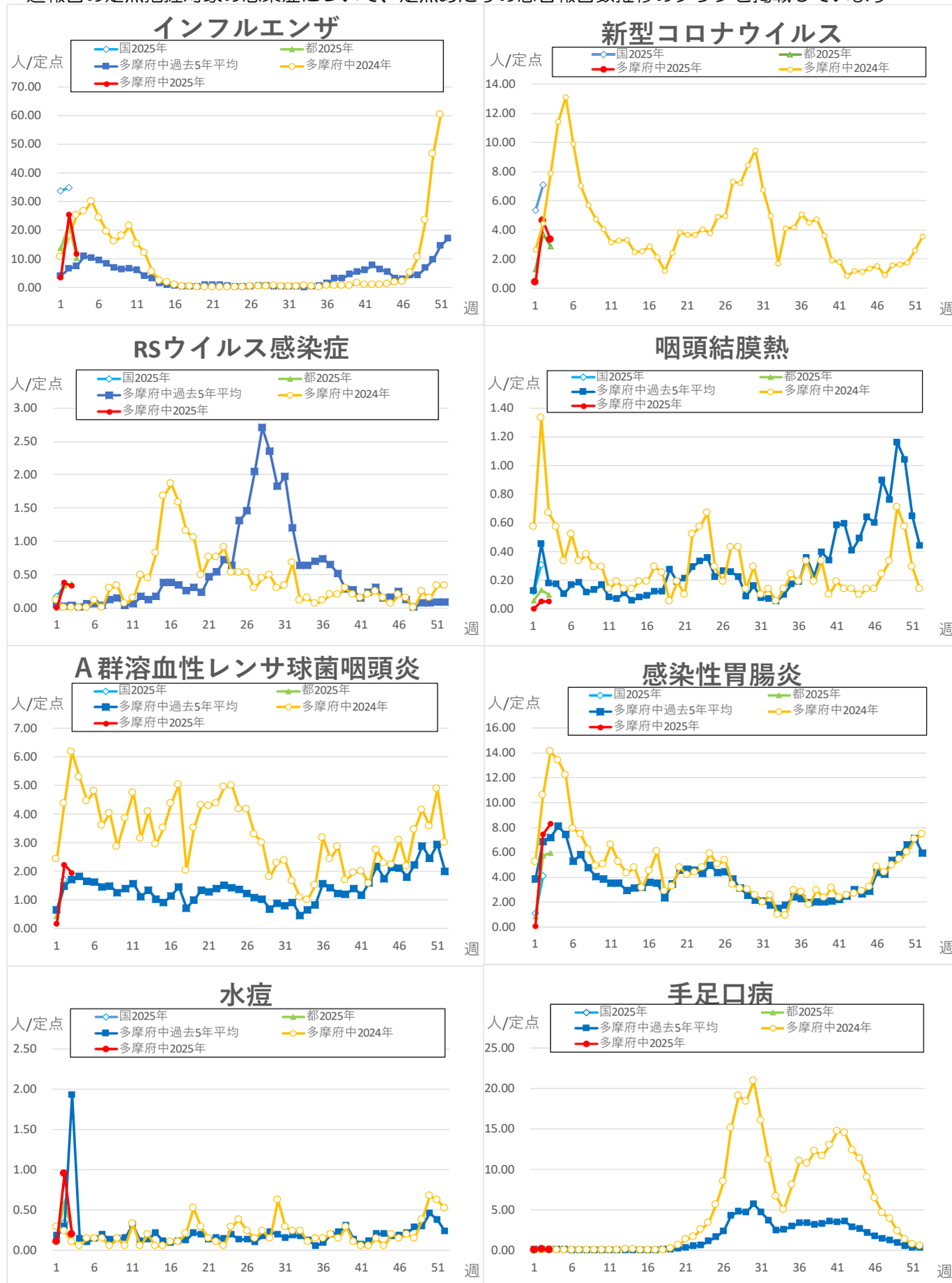
<https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/gastro/>

- 社会福祉施設等におけるノロウイルス対応標準マニュアル

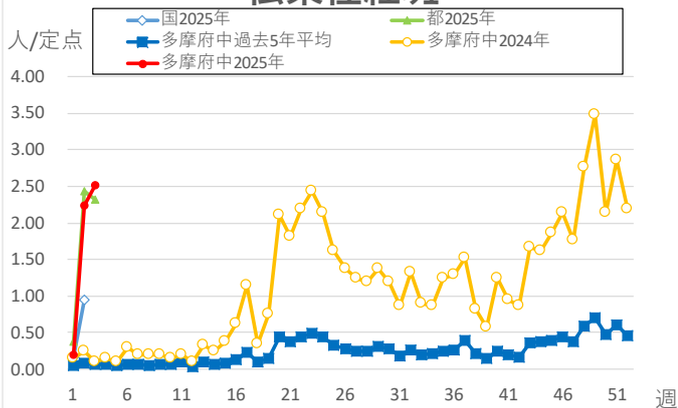
https://www.hokeniryo1.metro.tokyo.lg.jp/shokuhin/noro/files/NVmanual-f2_r05.pdf

定点把握対象疾患・定点医療機関当たりの報告数

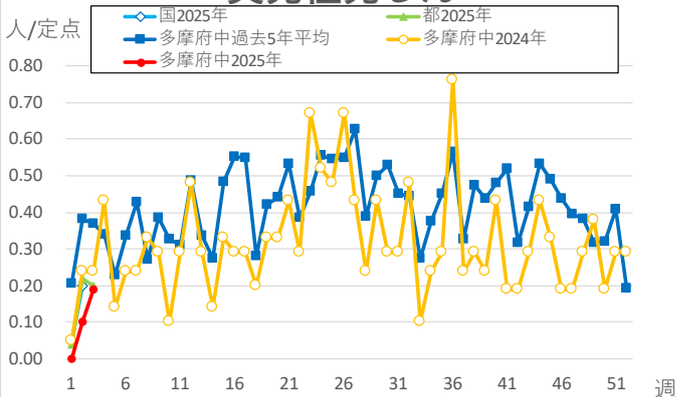
・週報告の定点把握対象の感染症について、定点あたりの患者報告数推移のグラフを掲載しています



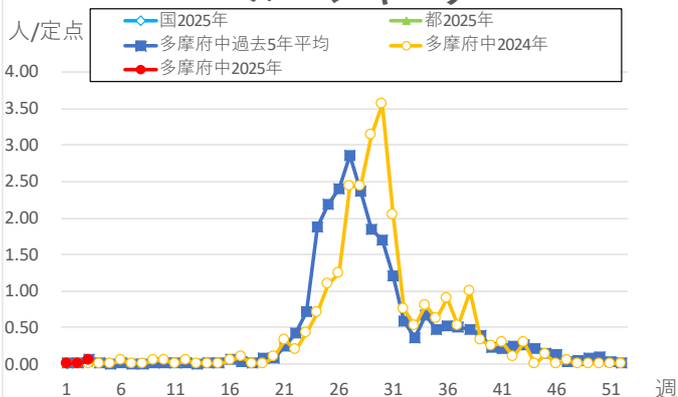
伝染性紅斑



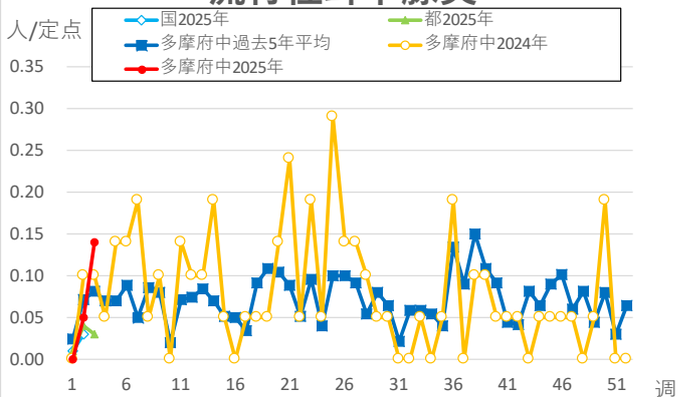
突発性発しん



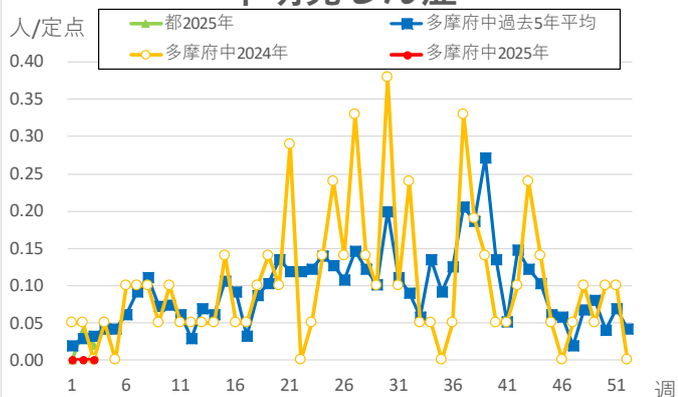
ヘルパンギーナ



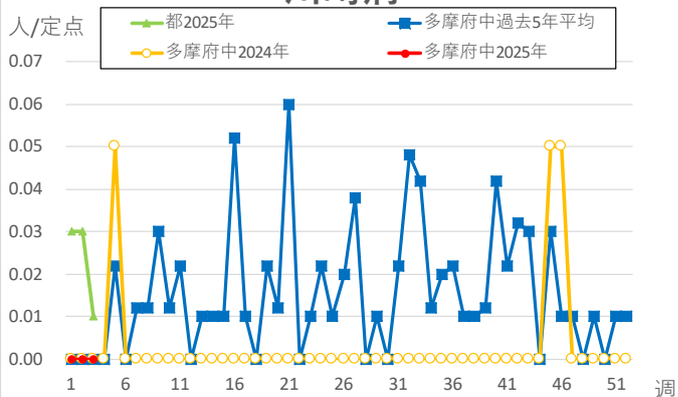
流行性耳下腺炎



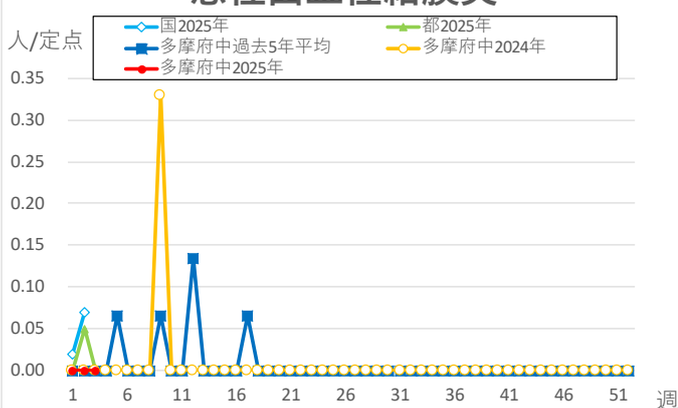
不明発しん症



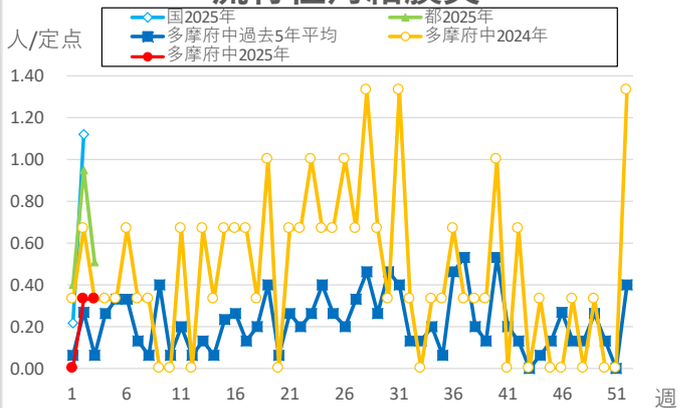
川崎病



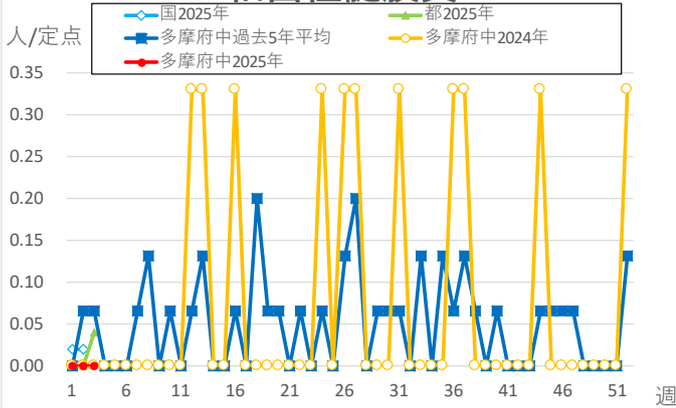
急性出血性結膜炎



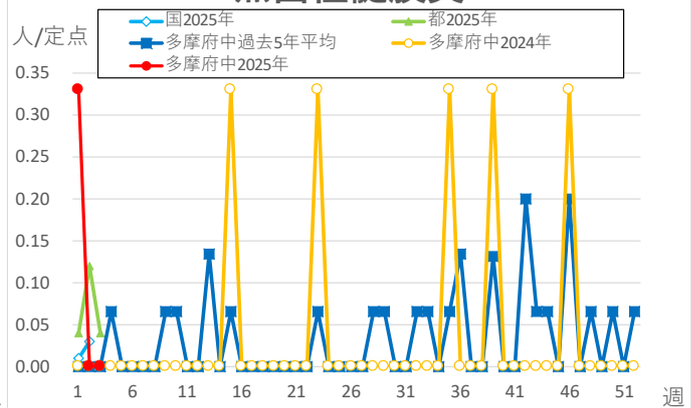
流行性角結膜炎



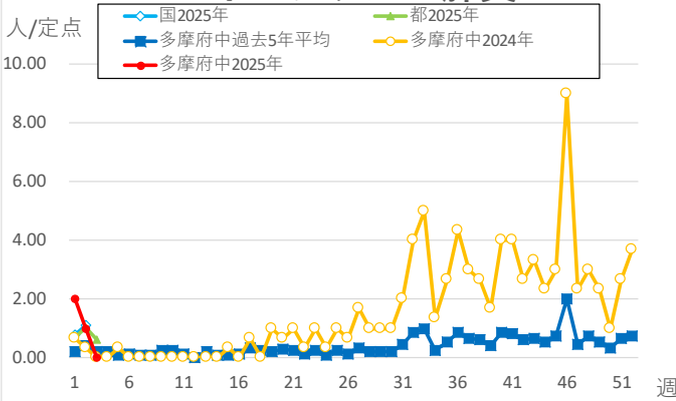
細菌性髄膜炎



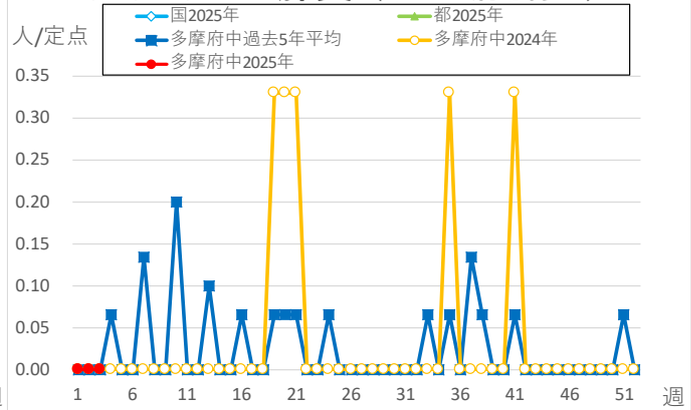
無菌性髄膜炎



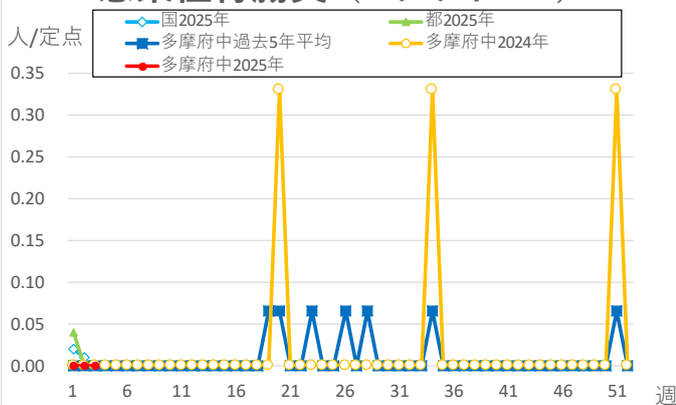
マイコプラズマ肺炎



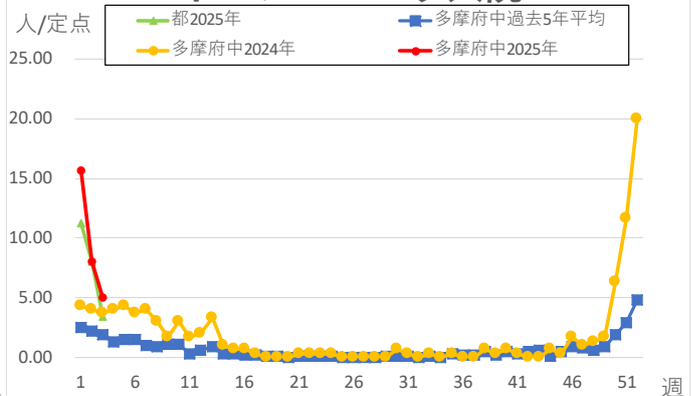
クラミジア肺炎（オウム病を除く）



感染性胃腸炎（ロタウイルス）



インフルエンザ入院



新型コロナウイルス入院



※本グラフは感染症の発生動向の概要をお伝えするため、下の出典の最新週のデータを追加して作成しています。過去のデータの修正は反映されておりませんので、より正確なデータについては出典元をご覧ください。国のデータは1週間遅れで掲載しております。

<出典>東京都、多摩府中のデータ：東京都感染症情報センター <https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/>より WEB 感染症発生動向調査

国のデータ：国立感染症研究所 <https://www.niid.go.jp/niid/ja/idwr.html>

多摩府中保健所 保健対策課
感染症対策担当
Tel：042（362）2334（代表）

検索 多摩府中 感染症週報