

多摩府中保健所感染症週報

令和6年第8週（2月19日～2月25日）

今週の傾向（定点医療機関当たり報告数で表示）令和6年2月29日時点

- **インフルエンザ**の報告数は、高い水準が続いています。
（多摩府中7週 24.24→8週 19.39 東京都7週 21.47→8週 16.74）
- **A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**の報告数は、高い水準が続いています。
（多摩府中7週 3.62→8週 4.05 東京都7週 3.33→8週 3.23）
- **新型コロナウイルス**の報告数は、高い水準が続いています。
（多摩府中7週 7.00→8週 5.70 東京都7週 6.90→8週 5.30）

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	インフルエンザ その他	23件 1件
児童福祉施設	インフルエンザ	1件
高齢者福祉施設	-	-
障害者福祉施設	-	-
医療機関	コロナウイルス	1件

※保健師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。

〈管内の集団感染について〉

- ・インフルエンザの報告数は減少傾向にありますが、依然として注意報レベル（定点当たり報告数10以上）で推移しており、児童福祉施設や学校で集団発生が続いています。
- ・その他、感染性胃腸炎に関する相談が増えています。

施設などで感染症の集団感染が発生した場合は保健所へご報告ください。

〈報告の目安〉

- 1 同一の感染症もしくは**食中毒**によるまたはそれらによると疑われる**死亡者**または**重篤患者**が**1週間以内に2名以上**発生した場合
- 2 同一の感染症もしくは食中毒の患者またはそれらが疑われる者が**10名以上**または**全利用者の半数以上**発生した場合
- 3 上記1、2に該当しない場合であっても、**通常の発生動向を上回る感染症等の発生**が疑われ、特に施設長が報告を必要と認めた場合

いずれの項目にも該当しなくても、対応にお困りのときは、感染症対策担当へご連絡ください。

★注目すべき感染症★

感染性胃腸炎

平常時からの感染性胃腸炎対策

ノロウイルスを運ぶのはあなたの手！

感染経路・特徴

- 感染性胃腸炎の主な原因となるノロウイルスは、病原体が付い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）によって拡大します。
- ノロウイルスは、アルコールによる消毒効果が弱いという特徴があります。

予防にはこまめで丁寧な手洗いを習慣付けることが大切です。

こまめに！

手洗いのタイミング

- トイレの後
- 帰宅したとき
- 食事の前
- ケア等で汚物に触れた後



使い捨て手袋を外した後も！

丁寧に！

手洗いのポイント

- 洗い残しが多いのは赤色の箇所！



指輪や時計は外して洗う

- 手洗い後のタオルを共有しない



使い捨てのハンドペーパー等を利用する

- せっけんを使うと効果100倍



手洗いキットのご案内

多摩府中保健所では、手洗いキット・DVDの貸し出しをしています。

専用のローションを使用して手洗いをする、ブラックライトで洗い残しを確認できます。研修など、日頃の手洗い方法を見直す機会にお役立てください。

予約はお電話にて受け付けます。

（多摩府中保健所 感染症対策担当 042-362-2334）

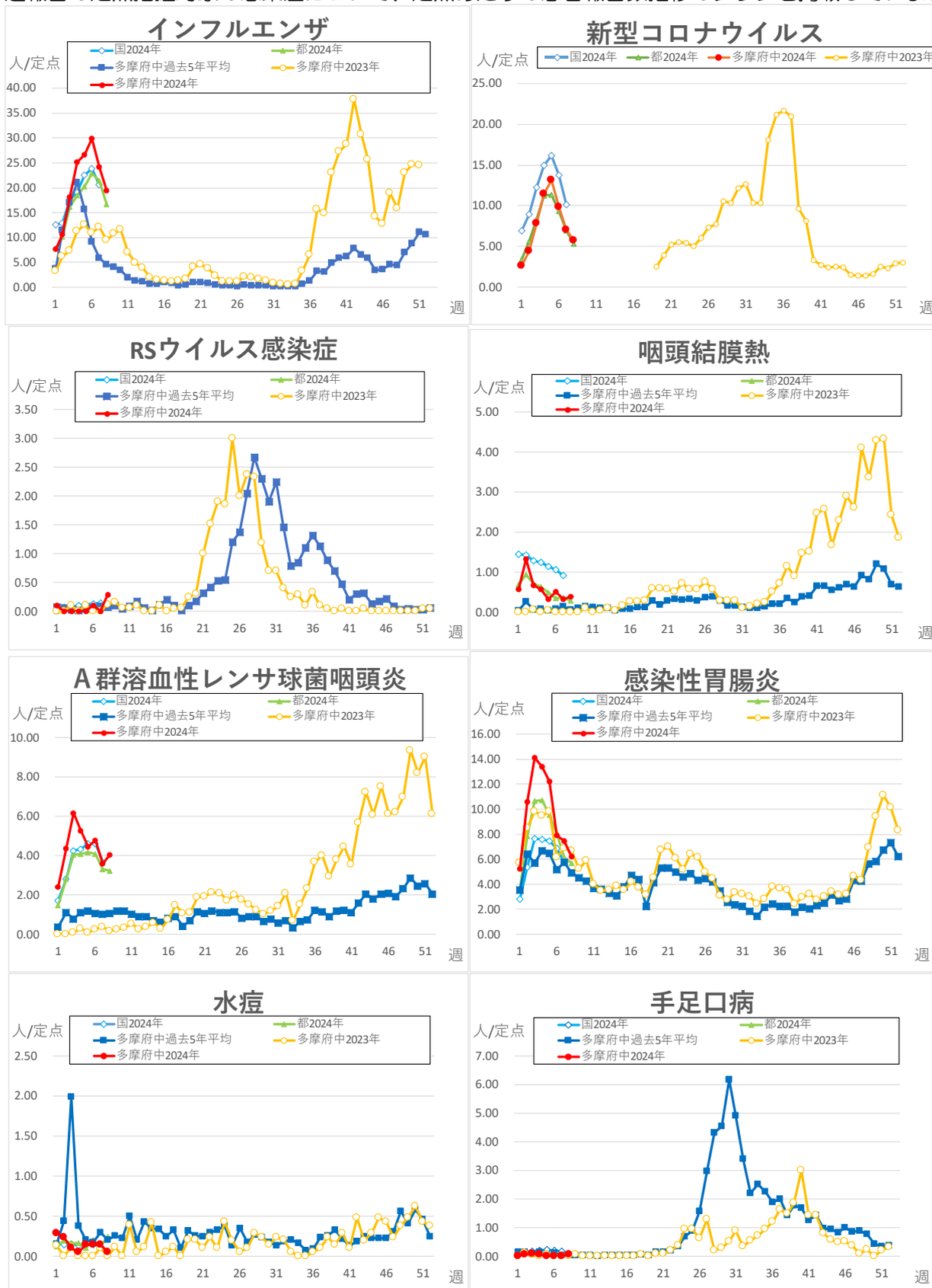


<参考>

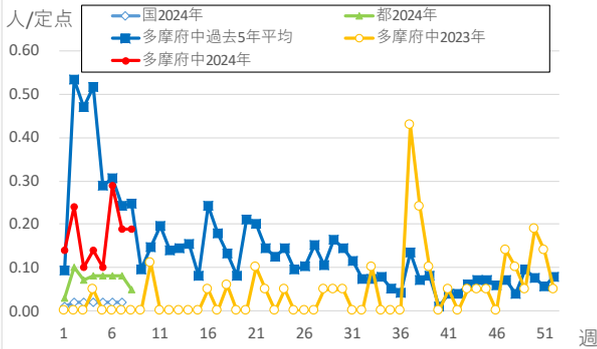
- ・リーフレット「家庭でできるノロウイルス対策」都民向け
https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/shokuhin/pamphlet2/files/noro_tomin_r2.pdf
- ・東京都保健医療局「社会福祉施設等におけるノロウイルス対応標準マニュアル」
https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/shokuhin/noro/files/NVmanual-digest_r05.pdf

定点把握対象疾患・定点医療機関当たりの報告数

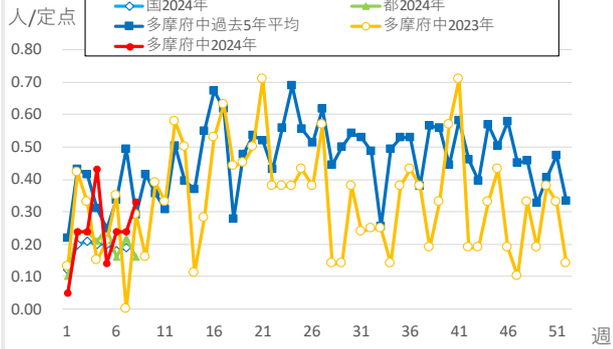
・週報告の定点把握対象の感染症について、定点あたりの患者報告数推移のグラフを掲載しています



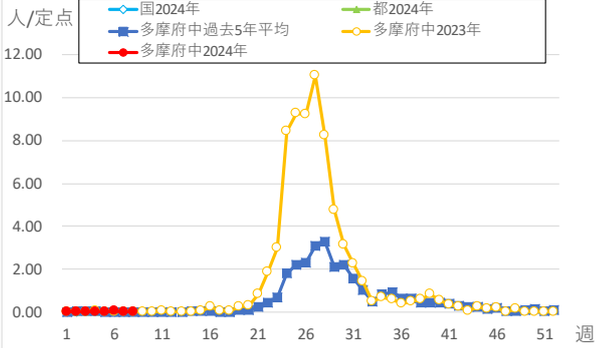
伝染性紅斑



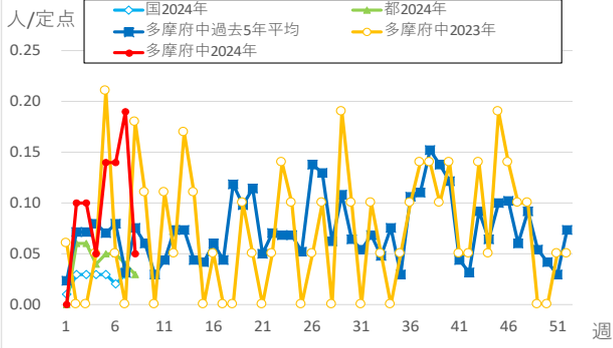
突発性発しん



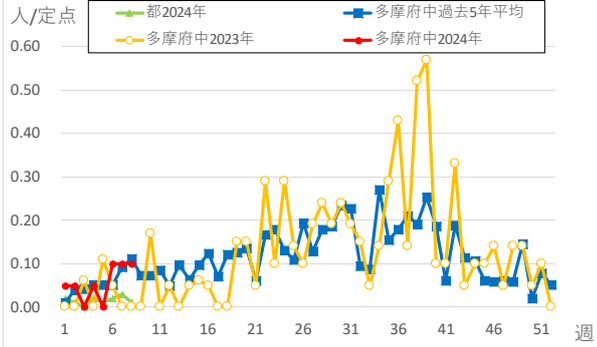
ヘルパンギーナ



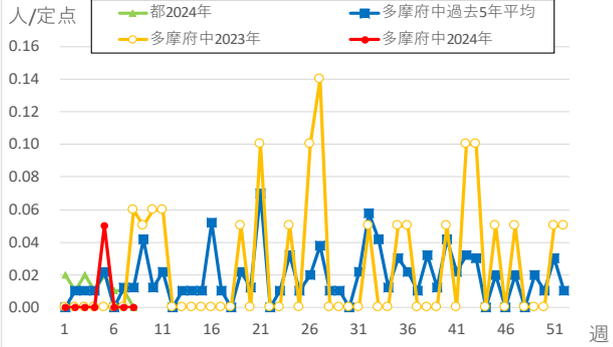
流行性耳下腺炎



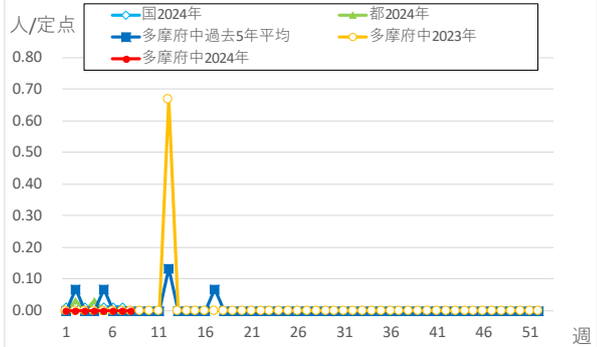
不明発しん症



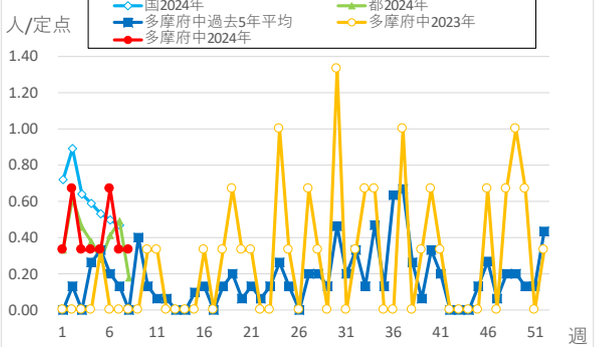
川崎病



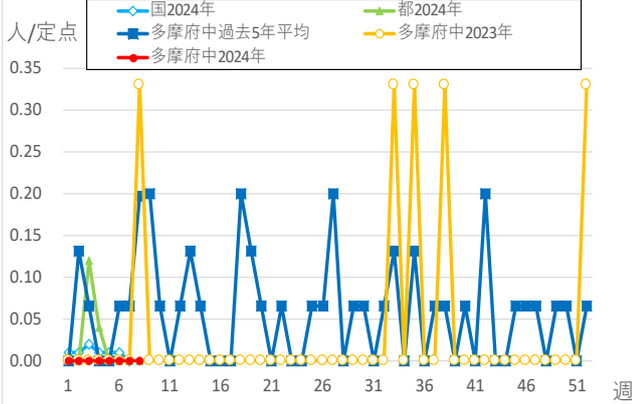
急性出血性結膜炎



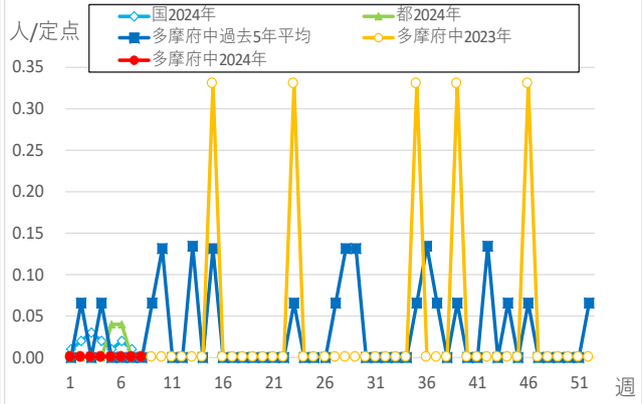
流行性角結膜炎



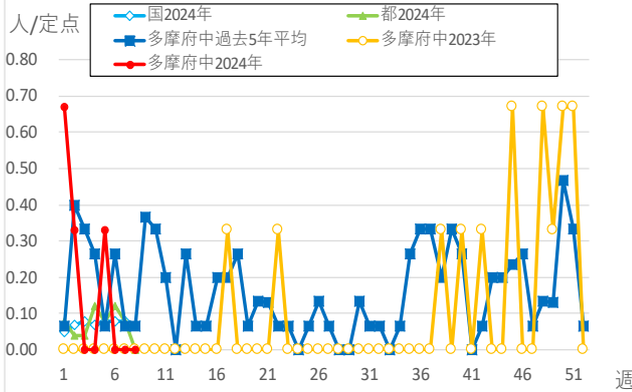
細菌性髄膜炎



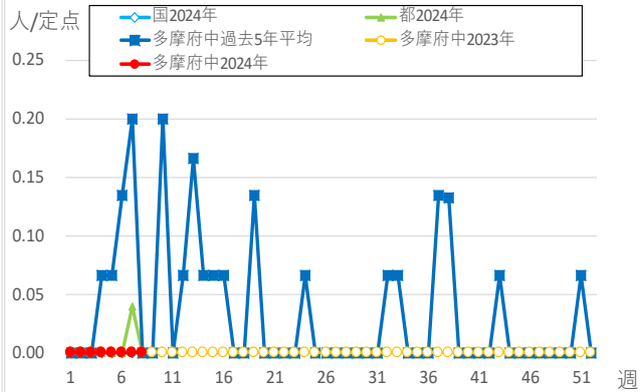
無菌性髄膜炎



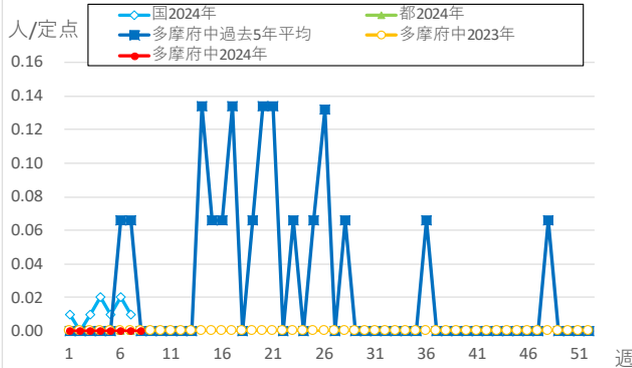
マイコプラズマ肺炎



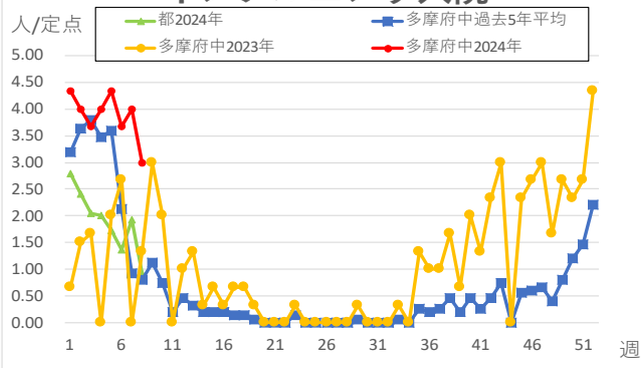
クラミジア肺炎（オウム病を除く）



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