



多摩府中保健所感染症週報

令和6年第9週（2月26日～3月3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3月7日時点

- **インフルエンザ**の報告数は、「注意報レベル基準値」を超えて、高い水準が続いています。
（多摩府中8週 19.39→9週 15.88 東京都8週 16.74→9週 12.53）
- **新型コロナウイルス**の報告数が、高い水準が続いています。
（多摩府中8週5.70→9週 4.70 東京都8週 5.30→9週4.66）

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	11件
児童福祉施設	インフルエンザ	1件
高齢者福祉施設	インフルエンザ 感染性胃腸炎 コロナウイルス	1件 2件 1件
障害者福祉施設	-	-
医療機関	-	-

※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。

〈管内の集団感染について〉

- ・インフルエンザの集団報告数は減少傾向にありますが、依然として学校や保育園、高齢者福祉施設等で発生しています。感染経路は接触・飛沫感染です。予防には、手洗い・咳エチケット・換気などが重要です。
- ・感染性胃腸炎は高齢者福祉施設からの報告が続いています。感染経路は経口・接触感染です。予防には適切な汚物処理と手洗いなどが重要です。（多摩府中保健所感染症週報 令和6年第8週「注目すべき感染症 感染性胃腸炎」参照）
- ・その他、集団発生に満たない施設からの相談も入っています。引き続き基本的な感染対策等で予防に努めましょう。

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★

疥癬

疥癬（かいせん）

痒みや皮疹にはご注意を



管内では、社会福祉施設からの疥癬に関する相談が続いています。
疥癬は高齢者福祉施設や児童福祉施設などの生活の場で集団発生が起こりやすい感染症です。

感染源はヒゼンダニで、皮膚に寄生することで感染します。

症状としては、皮疹（疥癬トンネル）や、夜間に増強する痒みなどがあります。

ダニの寄生数によって「通常疥癬」と「角化型疥癬（重症型）」の2つのタイプで分けられ、それぞれ治療や予防方法が異なります。

施設での集団発生を防ぐには、疥癬の正しい知識を持つことが大切です。

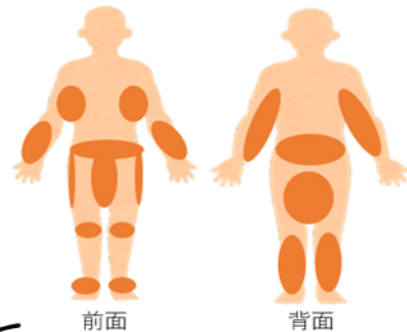
○ 感染の経路

1. 皮膚を介した直接感染
2. 寝具や敷物などを介した間接感染

※仮眠室や当直室がある職場では、人肌の残っている布団を介して感染する恐れがあります。

▼ 皮疹の好発部位

▼ 症状の例：疥癬トンネル



日頃からの標準予防策の徹底と

早期発見に努めましょう！

○ 感染拡大防止のポイント

- ・ 標準予防策
(確実に 1ケア 1手洗いをを行う、ケアの内容に合わせた防護具の使用)
- ・ 皮膚の観察
(疥癬トンネルのできやすい手・指は特に注意深く観察しましょう)

○ 早期発見のために…

皮膚科受診のポイント

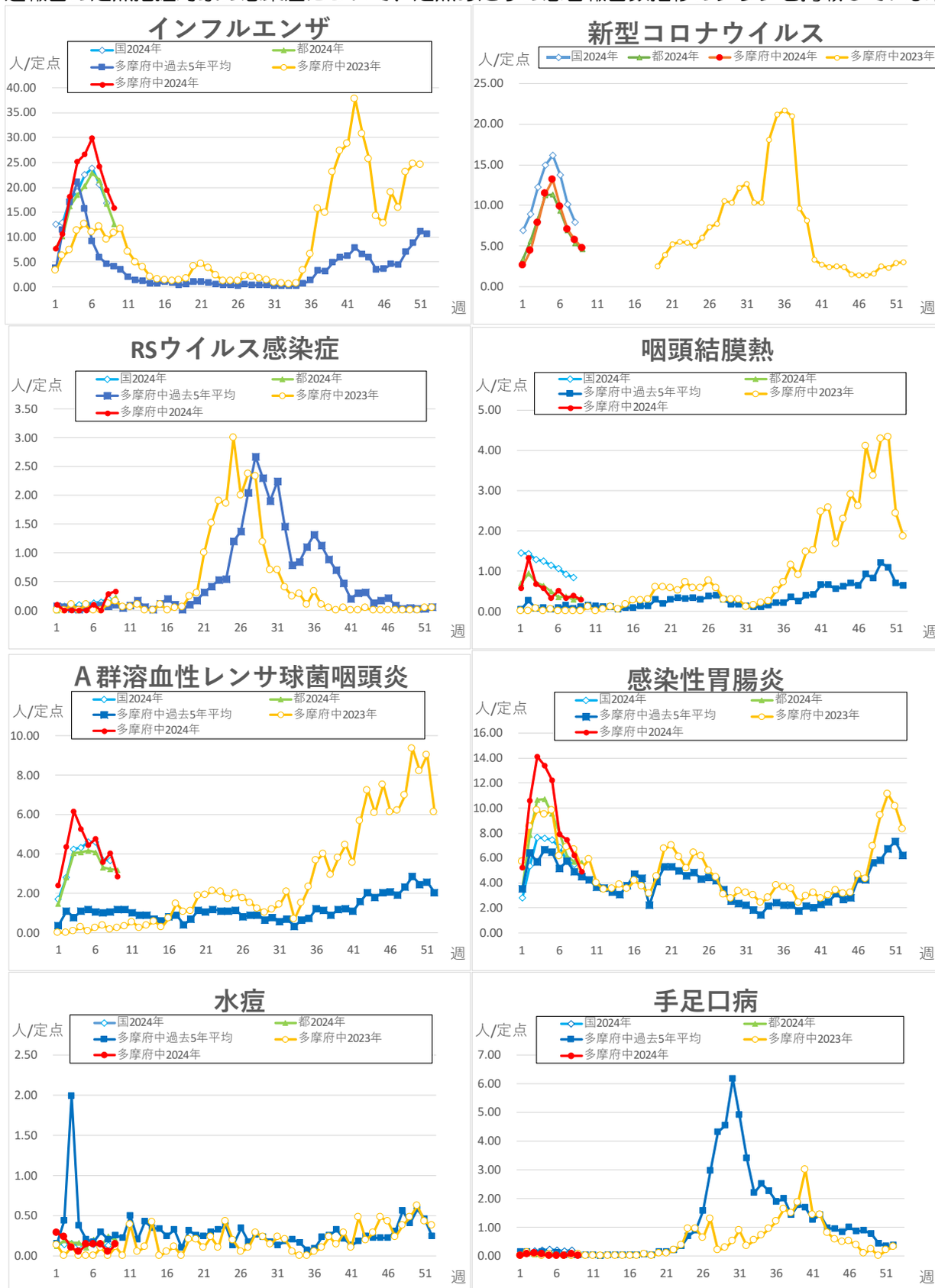
- ・ 疥癬を疑う皮疹がある
- ・ 夜間に強くなる痒みがある
- ・ 家族や同居人など身近に同じ症状のある人がいる

(参考 対応の際にお役立てください) 地域ケアにおける疥癬対応マニュアル|東京都

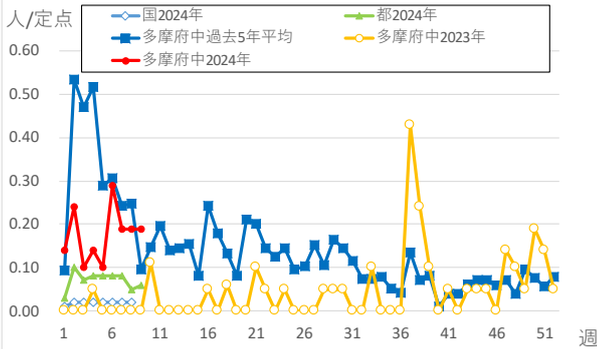
https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/tthc/kansensho/taisaku4intuition/info4shikkan/about_scabies_files/kaisenv3_P1_P10.pdf

定点把握対象疾患・定点医療機関当たりの報告数

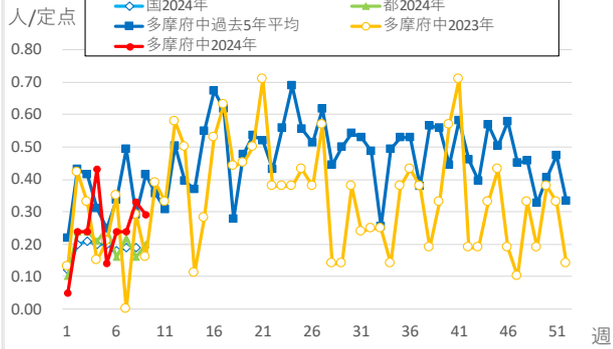
・週報告の定点把握対象の感染症について、定点あたりの患者報告数推移のグラフを掲載しています



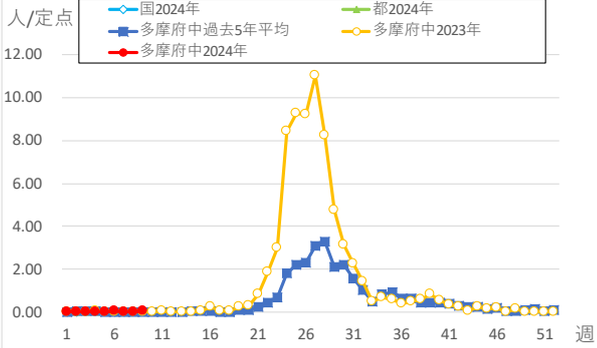
伝染性紅斑



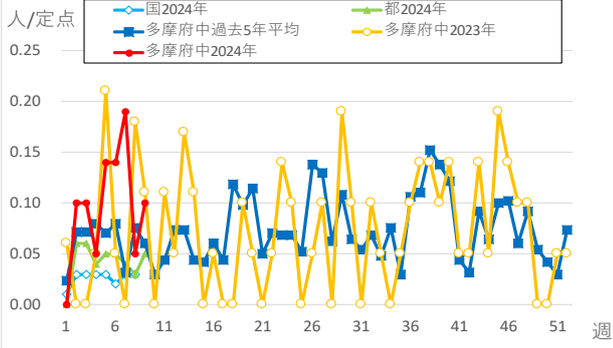
突発性発しん



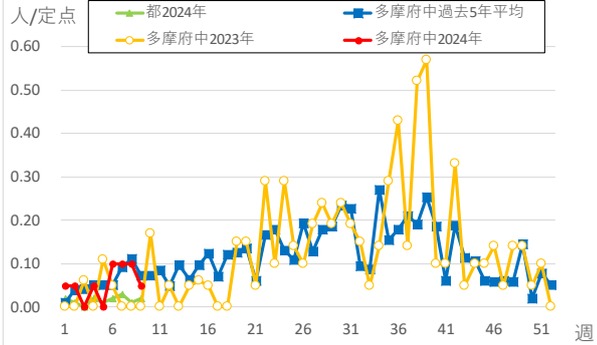
ヘルパンギーナ



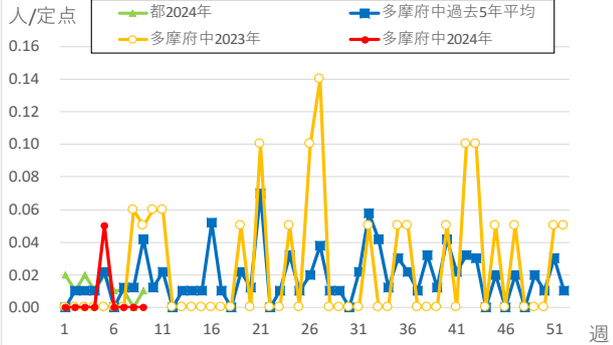
流行性耳下腺炎



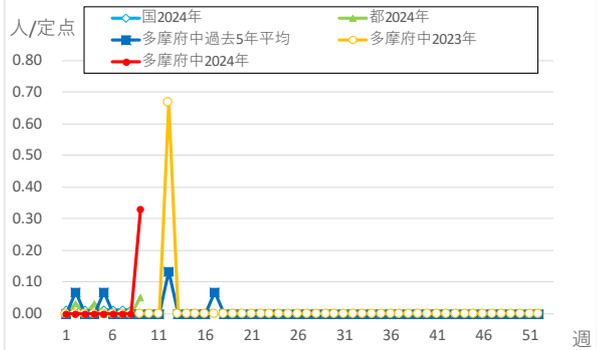
不明発しん症



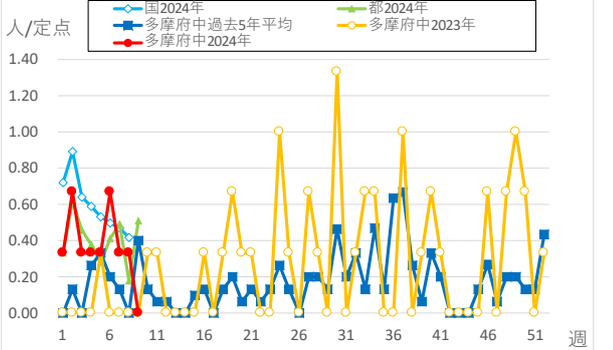
川崎病

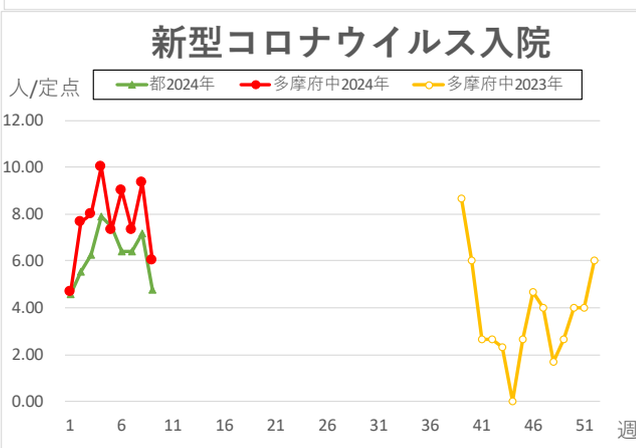
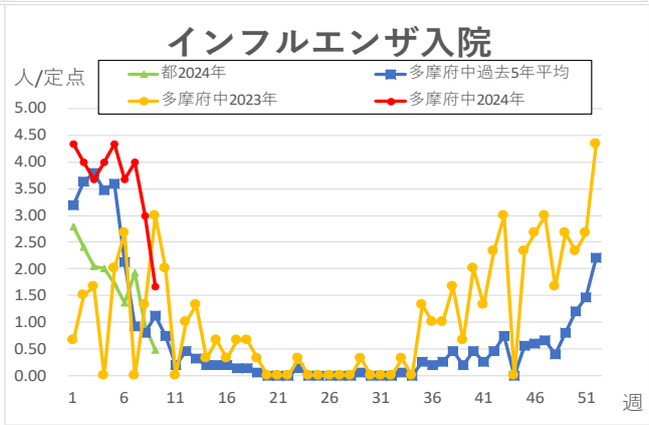
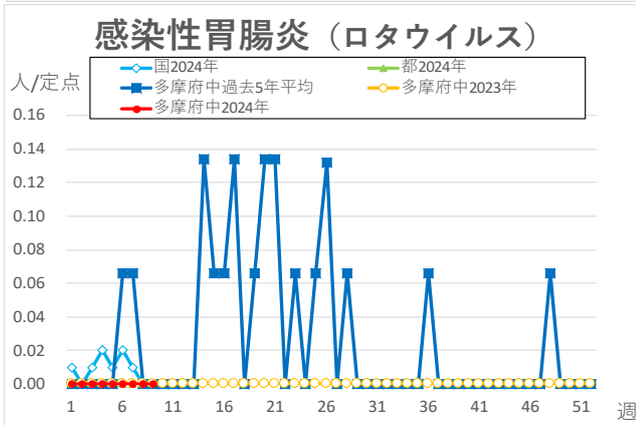
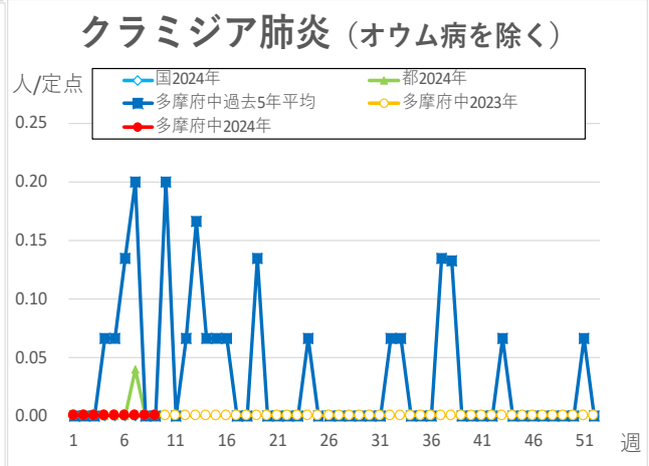
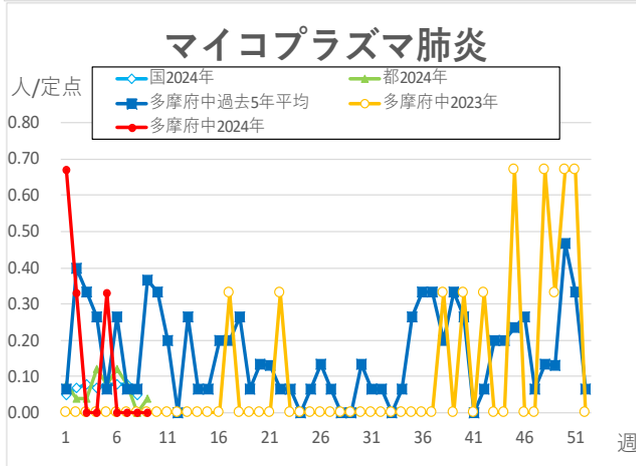
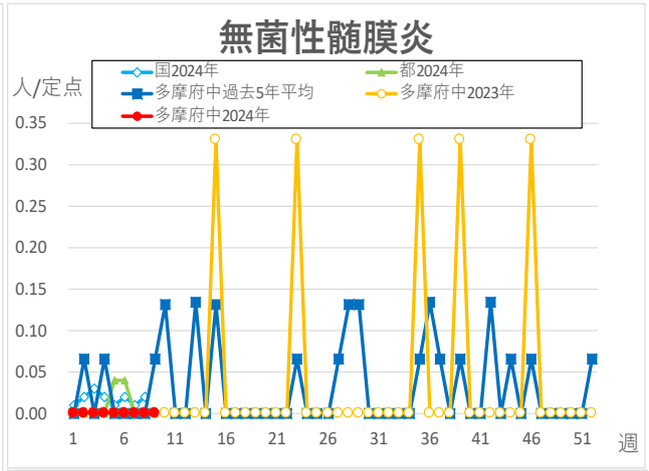
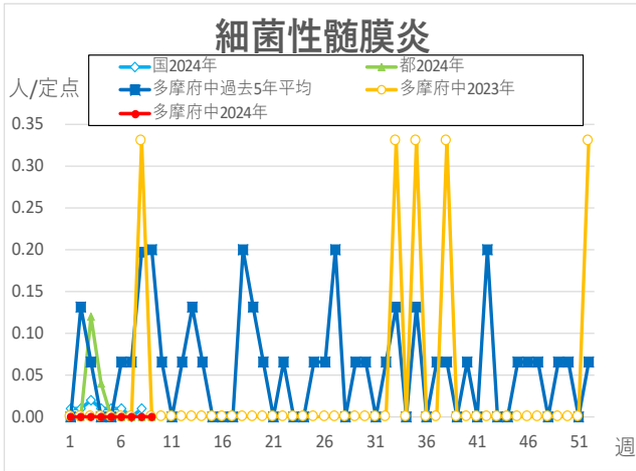


急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎





※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