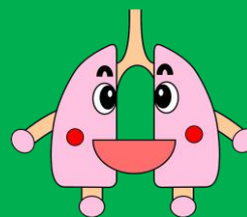


多摩府中保健所感染症週報

令和4年第28週（7月11日～7月17日）



肺えもん

今週の傾向

- ★ 新型コロナウイルスに関連した患者の発生数は多摩府中保健所管内で6819人（前週比約1.6倍）で増加傾向です。高齢者福祉施設での集団感染が急増しています。
- ★ インフルエンザA型の報告が1件ありました。
- ★ 感染性胃腸炎は減少傾向です。
- ★ ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱、手足口病に引き続き注意が必要です。

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変更について
令和4年6月30日から、新型コロナウイルス発生届の届出基準、様式が変更されました。詳しくは以下のリンク先の新型コロナウイルスの項目をご参照ください。
<https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/survey/kobetsu/>
- ◆ 療養証明書について
令和4年4月27日から、検査を受けて陽性と診断された方は、ハーシス（HER-SYS）ログインで療養証明書が表示できます。詳しくは以下のリンクをご覧ください。
https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/tamafuchu/shingata_corona/ryoyokikan_oshirase.html

その他最新の情報は、以下のページをご覧ください。

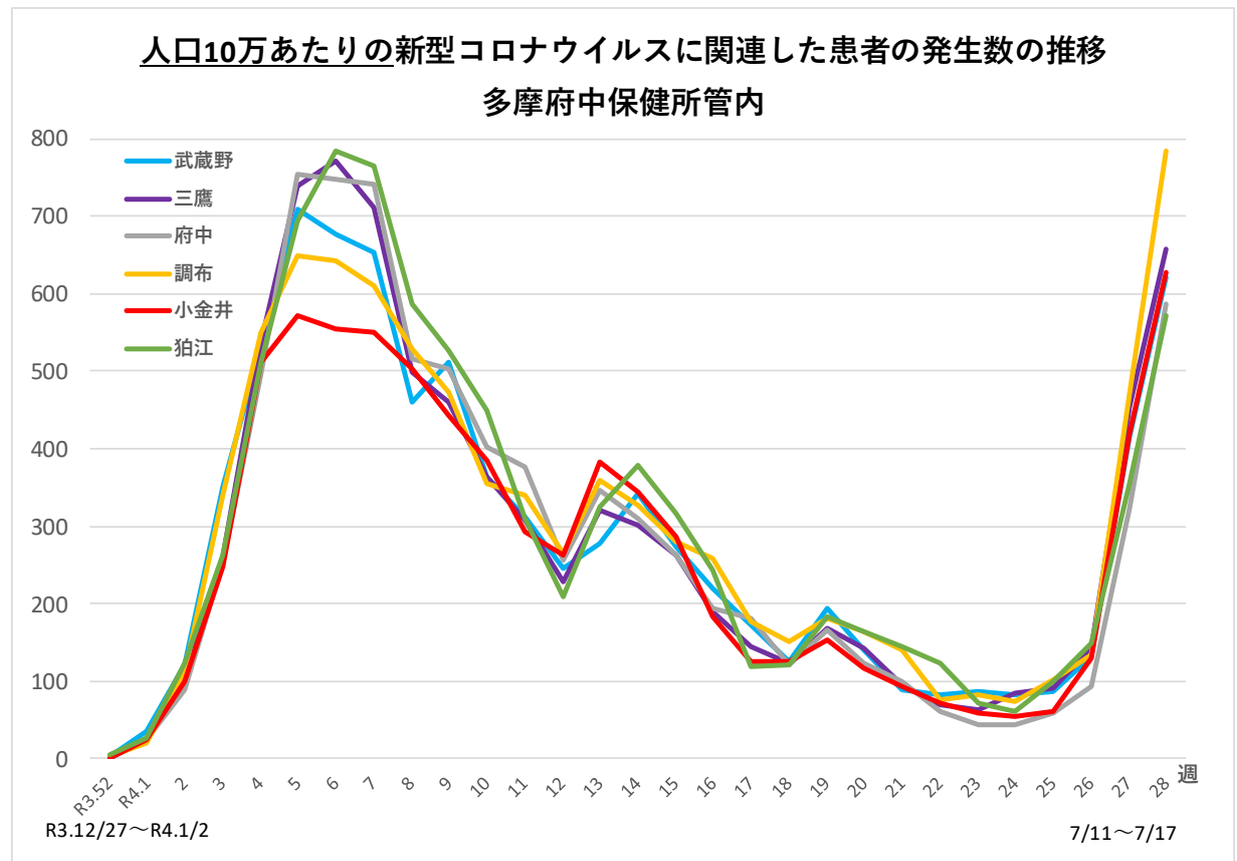
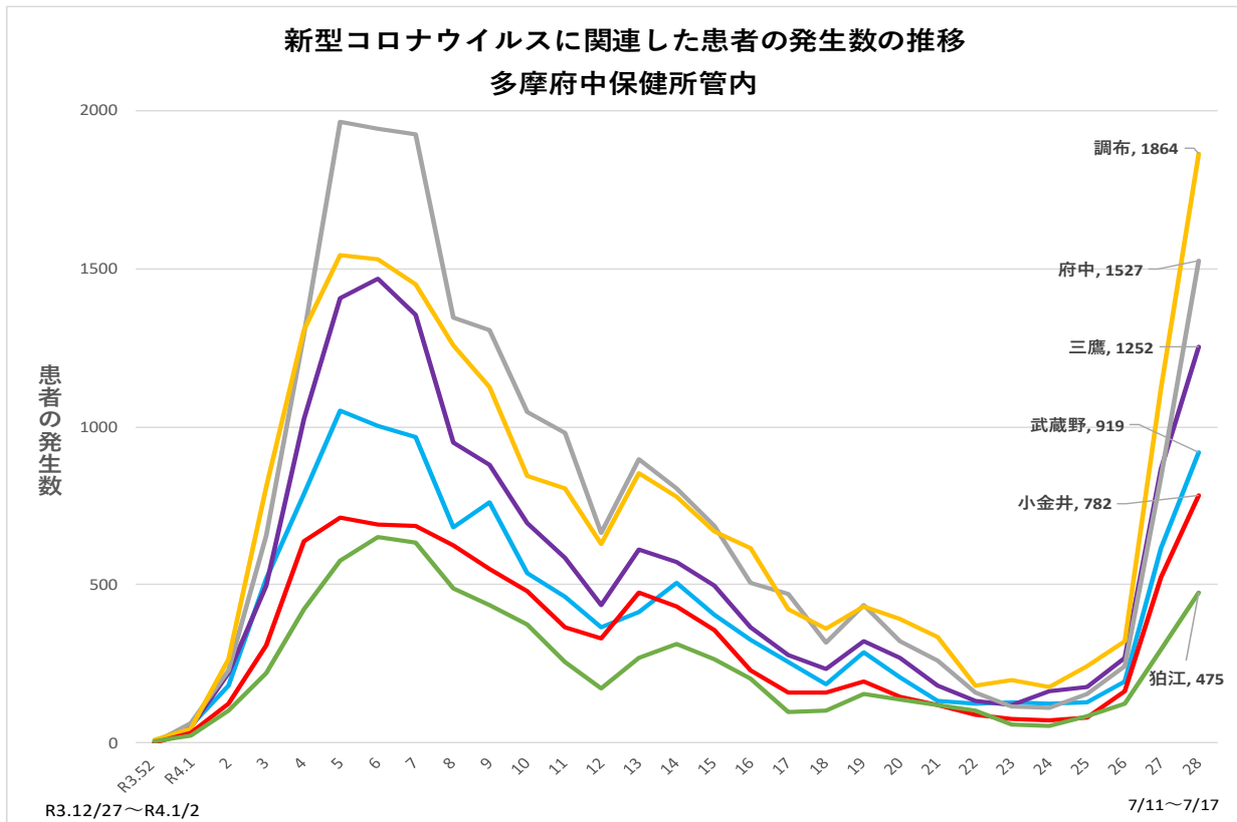
- ◆ 東京都ホームページ
 - 「東京都新型コロナウイルス感染症対策サイト」 <https://stopcovid19.metro.tokyo.lg.jp/>
- ◆ 厚生労働省ホームページ
 - 「国内の発生状況など」 <https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/kokunainohasseijoukyou.html>
- ◆ 多摩府中保健所ホームページ
 - 「新型コロナウイルス感染症に関すること」
https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/tamafuchu/shingata_corona/index.html

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	COVID-19	3件
児童福祉施設	COVID-19	2件
	手足口病	3件
	感染性胃腸炎	1件
	不明熱	3件
高齢者福祉施設	COVID-19	16件
障害者福祉施設	COVID-19	3件
医療機関	COVID-19	4件
その他	COVID-19	3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



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）

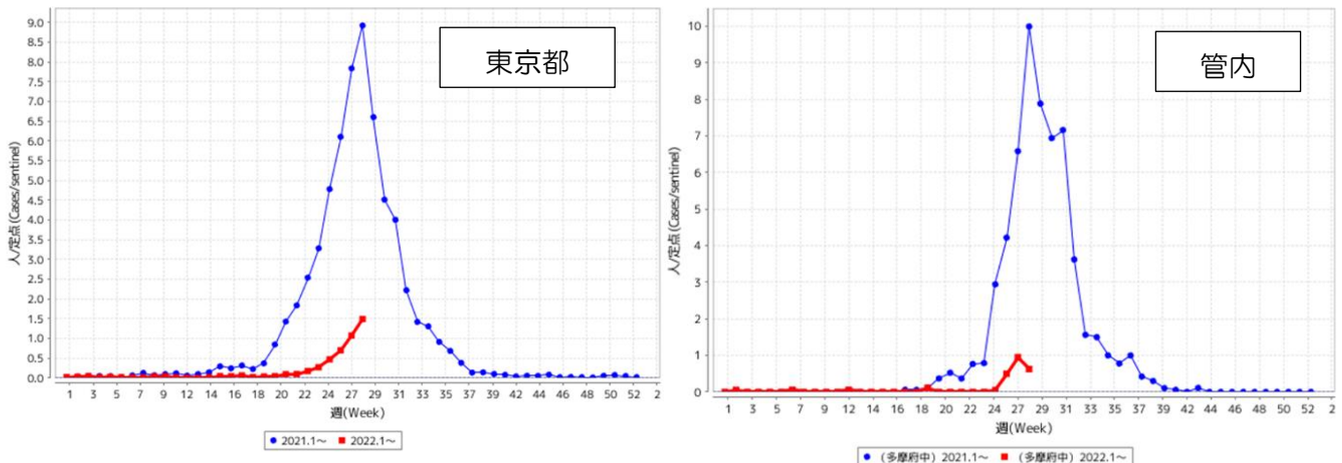
★注目すべき感染症★

新型コロナウイルス感染症・RS ウイルス感染症

新型コロナウイルス感染症が急増しています！ 昨年、大流行した RS ウイルス感染症も増加傾向です！



● RS ウイルス感染症の流行状況



RS ウイルス感染症も新型コロナウイルス感染症と同様に、発熱・咳・咽頭痛・鼻水等の症状がでます。RS ウイルスは乳幼児では重症化することもあるため、注意が必要です。

コロナウイルスと RS ウイルスの感染経路は、どちらも飛沫感染と接触感染です。診断がついていなくても、感染症対策を徹底することが重症です！



Point1 手洗い

…手洗いに何秒かけていますか？
ハンドソープで 10 秒または 30 秒もみ洗い後、流水で 15 秒すすぐと効果的です。

Point2 換気

…冷房を付けていても、定期的に換気をしていますか？
1 時間に 2 回以上の換気が有効です。

Point3 消毒

…濃度は適切ですか？
アルコールは 70%以上、次亜塩素酸ナトリウムは 0.05%以上が有効です。
しっかり染み込ませて使いましょう。

Point4 マスク

…マスクをずらして着けていませんか？
密な場所や会話をする時は不織布マスクを適切につけましょう。

出典・参考資料：

国立感染症研究所 RS ウイルスについて：<https://www.niid.go.jp/niid/ja/kansennohanashi/317-rs-intro.html>

環境省 コロナと換気：<https://www.env.go.jp/earth/zeb/ventilation/index.html>

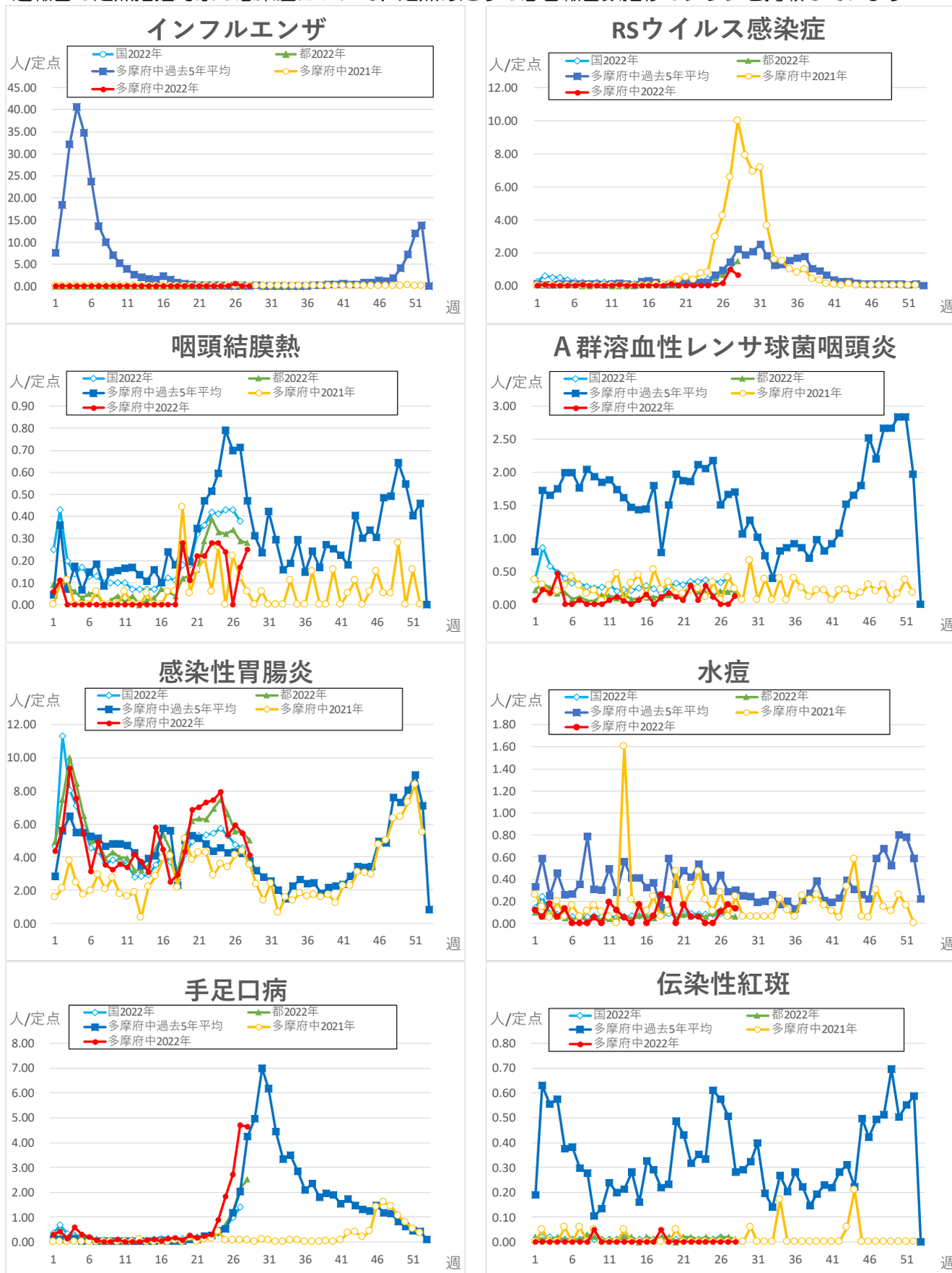
Norovirus の代替指標として Feline Calicivirus を用いた 手洗いによるウイルス除去効果の検討：

<http://journal.kansensho.or.jp/Disp?pdf=0800050496.pdf>

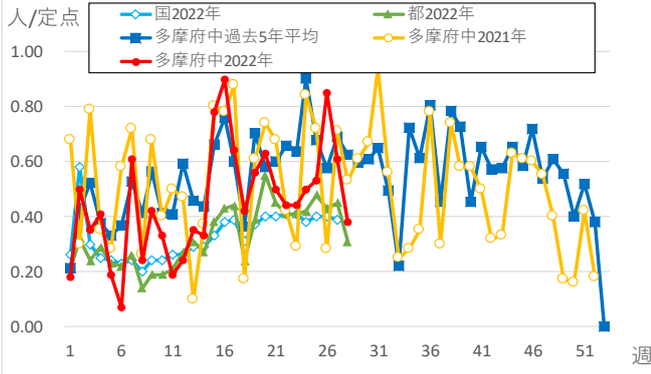
厚生労働省 マスクについて：https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/dengue_fever_ca_00001.html

定点把握対象疾患・定点医療機関当たりの報告数

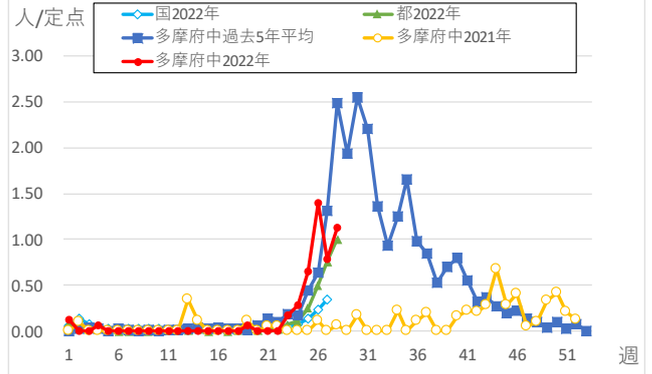
・週報告の定点把握対象の感染症について、定点あたりの患者報告数推移のグラフを掲載しています



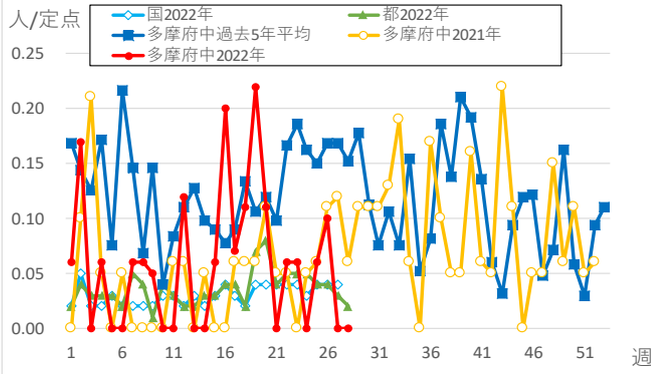
突発性発しん



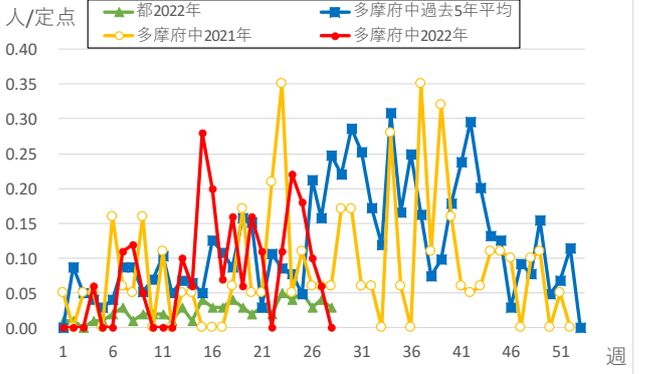
ヘルパンギーナ



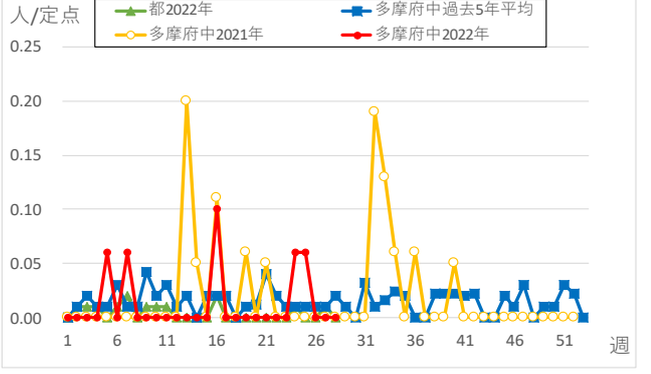
流行性耳下腺炎



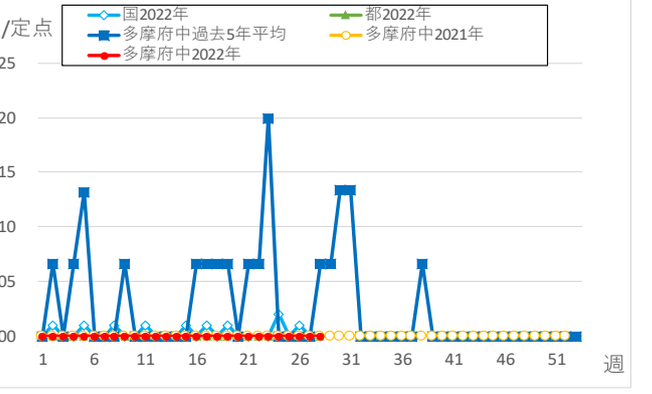
不明発しん症



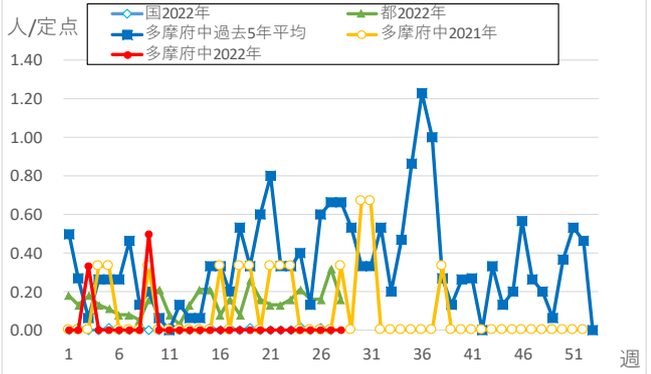
川崎病



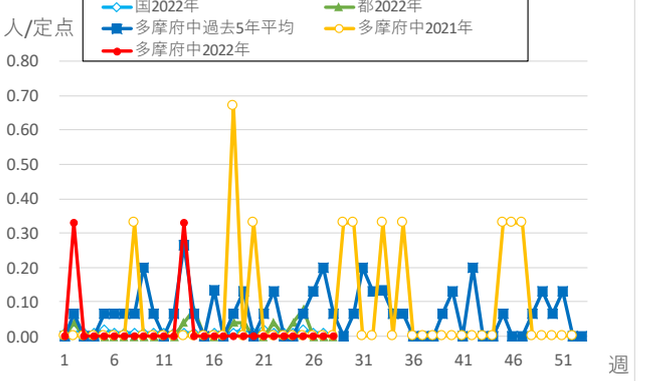
急性出血性結膜炎

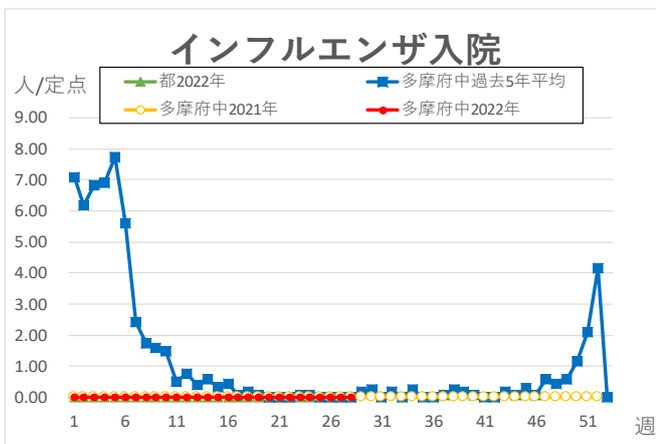
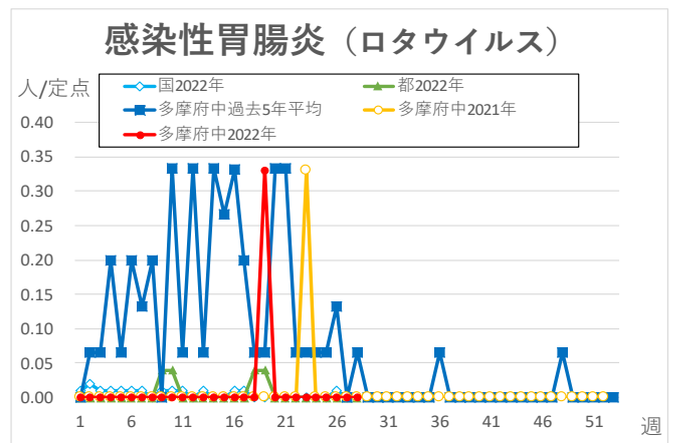
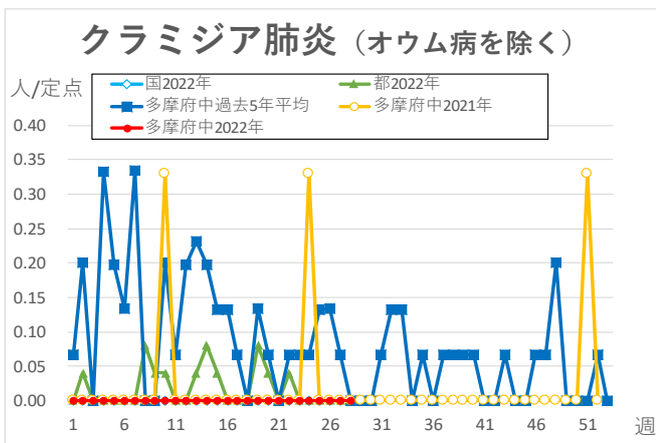
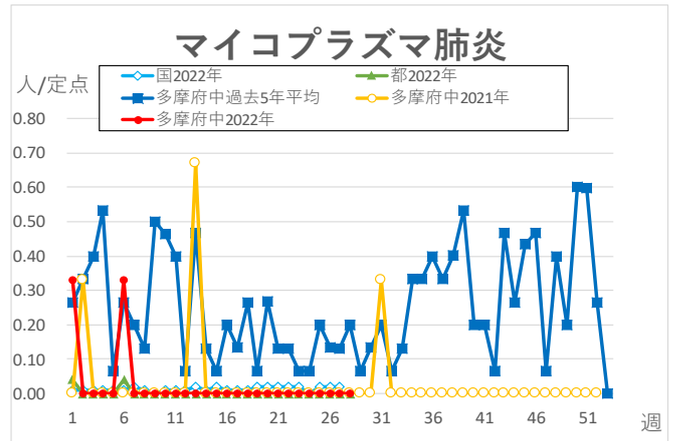
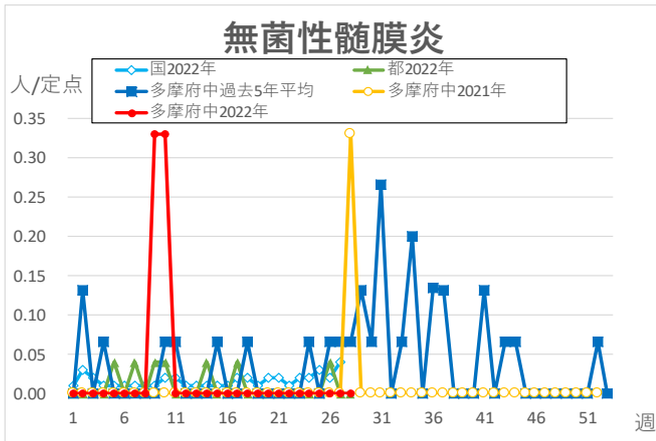


流行性角結膜炎



細菌性髄膜炎





※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.tniph.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