



多摩府中保健所感染症週報

令和6年第32週（8月5日～8月11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8月15日時点

- 手足口病の報告数は減少しましたが、警報レベルが継続しています。
（多摩府中 31 週 16.00→32 週 11.10 東京都 31 週 10.61→32 週 7.71）
- 新型コロナウイルス感染症の報告数は減少しましたが、引き続き警戒が必要です。
（多摩府中 31 週 6.76→32 週 4.94 東京都 31 週 7.26→32 週 5.49）
- ヘルパンギーナの報告数は、減少傾向です。
（多摩府中 31 週 2.05→32 週 0.76 東京都 31 週 1.81→32 週 1.19）
- 伝染性紅斑の報告数は増加しました。
（多摩府中 31 週 0.86→32 週 1.33 東京都 31 週 0.38→32 週 0.43）
- マイコプラズマ肺炎の報告数が例年に比べて増加傾向です。
（多摩府中 31 週 2.00→32 週 4.00 東京都 31 週 1.48→32 週 2.12）

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	手足口病	2 件
高齢者福祉施設	-	-
障害者福祉施設	RS ウイルス感染症	1 件
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。

<夏季休暇の海外渡航時の感染症に注意しましょう！>

- ▶海外では、日本ではあまりみられないような感染症が流行していることがあります。
- ▶海外滞在中にこれらの感染症への感染を防止するためには、事前に予防方法を把握しておくことが重要です。
- ▶厚生労働省では、海外で発生している感染症の予防に向けて、ホームページ等で情報提供を行っています。下記URLを参照ください。

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou18/index_00003.html

★注目すべき感染症★
梅毒



梅毒ってどんな病気？

- キスや性行為で粘膜の小さな傷から感染する性感染症です。
- 免疫はできないため、何度も感染します。
- 男性は20～40代、女性は20代の患者が多いです。
- 治療すれば治る病気です。

どんな症状が出ますか？

- 症状がない場合もあります。
- 性器、肛門、口などに発疹、しこり、ただれなどが生じます。
- 症状が出たり、消えたりしている間に病気が進行します。

梅毒のこわさ……

- 症状がなくても人にうつします！
- 症状が現れたり自然に消えたりする事があるので、治ったと間違えることがあります。
- 妊婦に感染した場合、胎児に感染し、死産・早産・先天性の障害を生じることがあります。
- 治療せず、何年も放置すると、心臓・血管・神経の異常が生じることがあります。

★早期発見（検査）
治療が大切です★

匿名・無料で検査が受けられます



多摩府中保健所

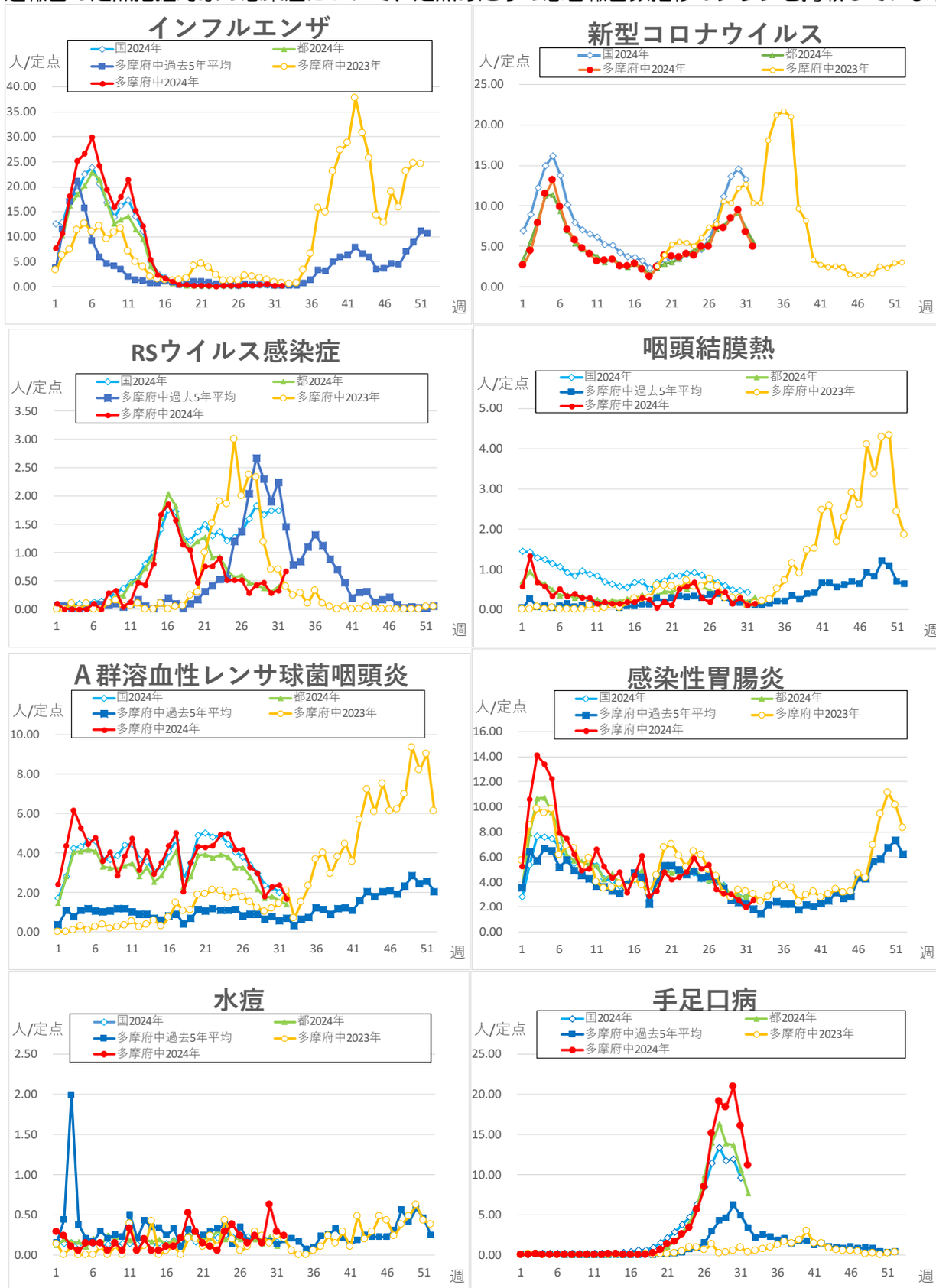


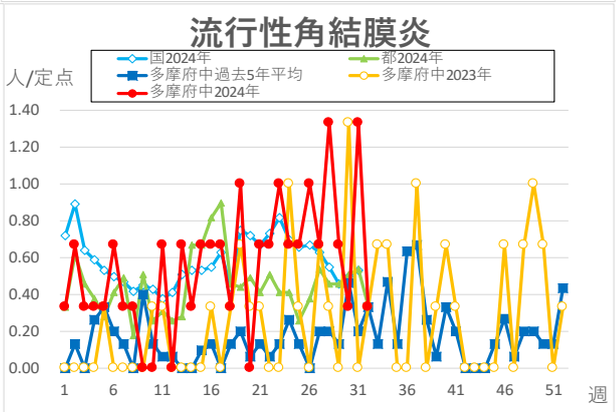
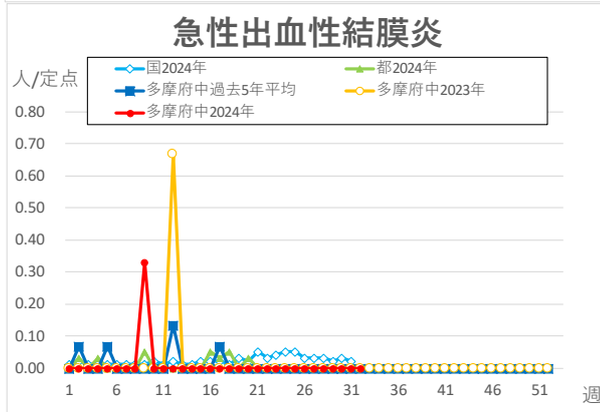
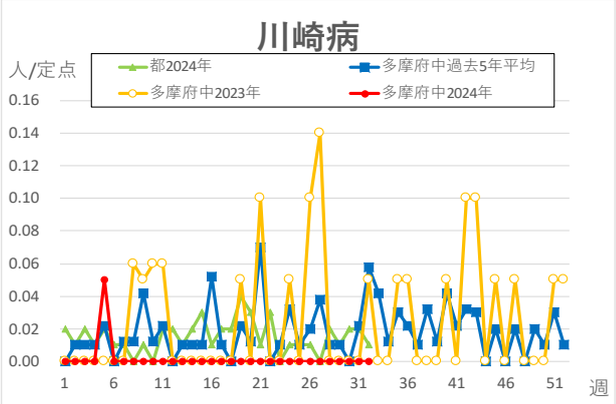
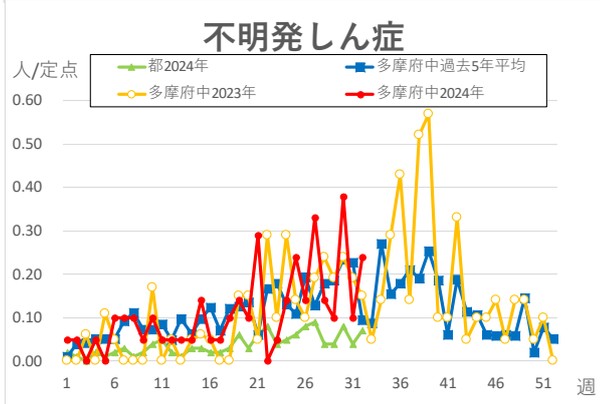
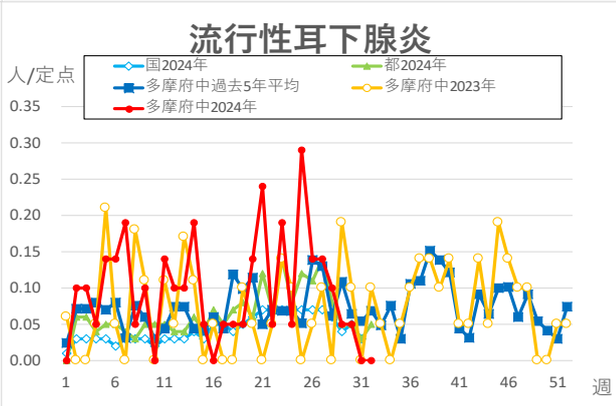
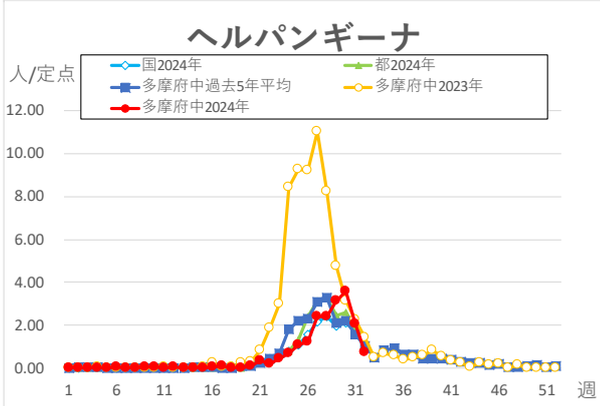
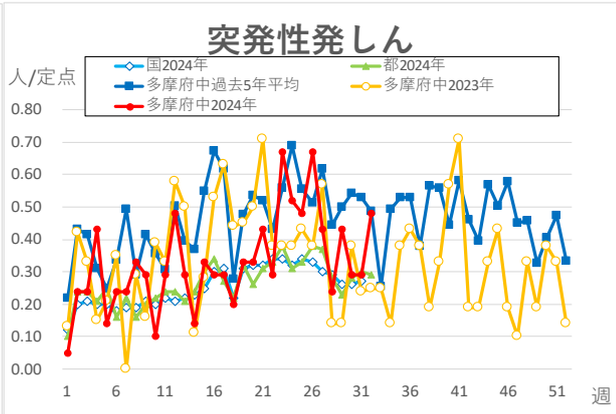
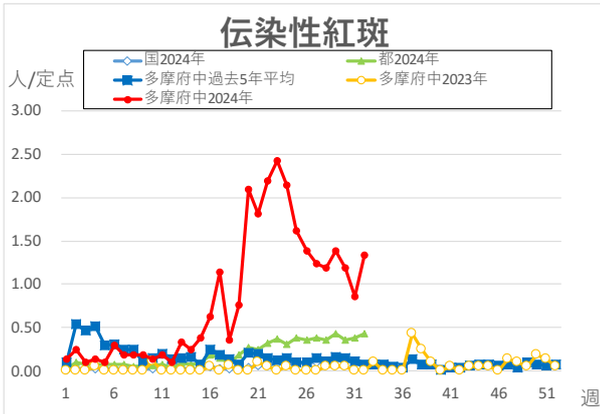
都内保健所・検査相談室

<参考>東京都性感染症ナビ：<https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/seikansensho/knowledge/syphilis/index.html>

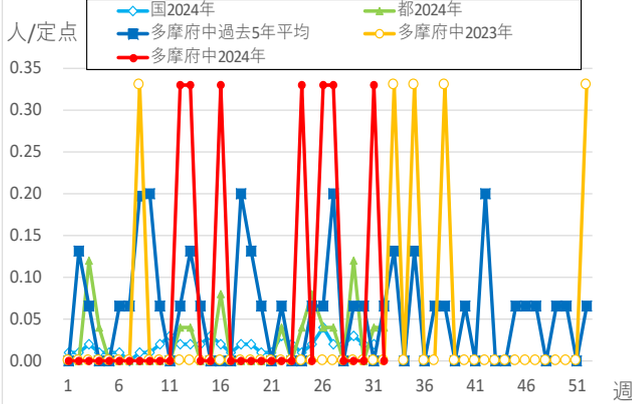
定点把握対象疾患・定点医療機関当たりの報告数

・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

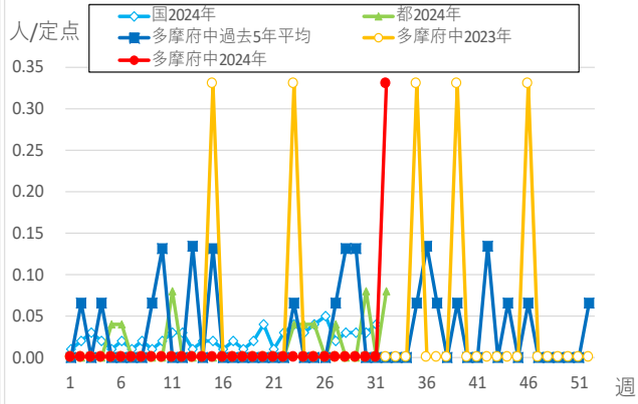




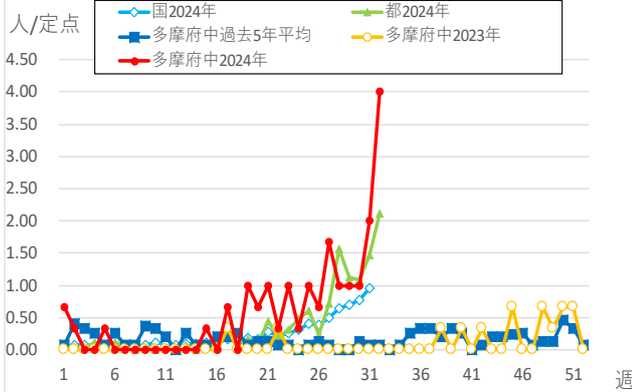
細菌性髄膜炎



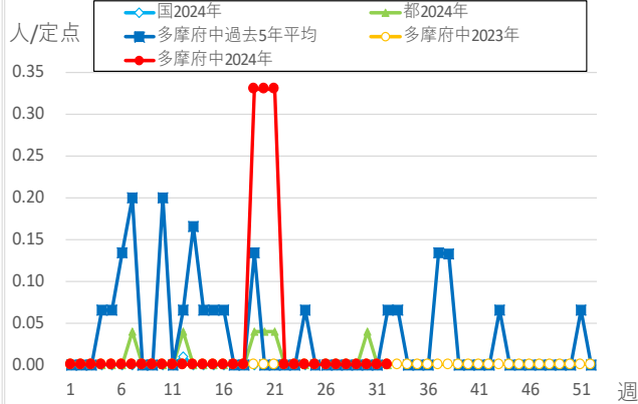
無菌性髄膜炎



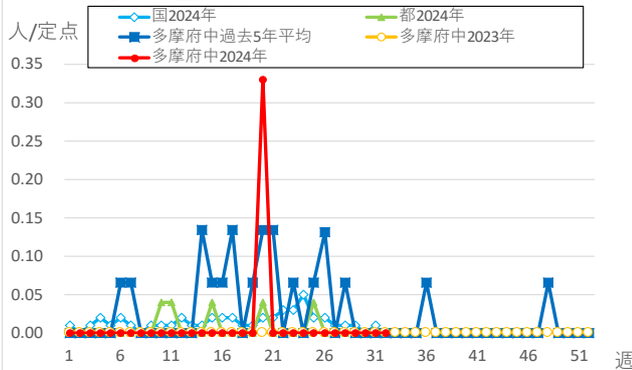
マイコプラズマ肺炎



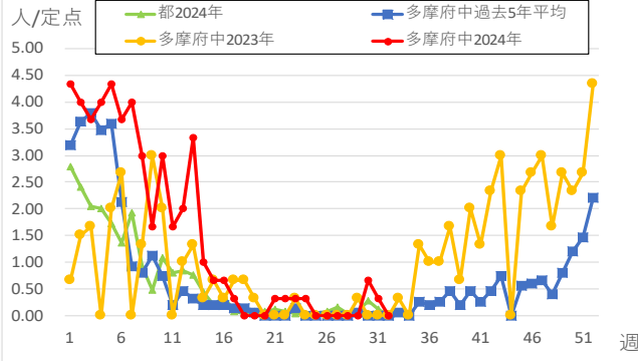
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)



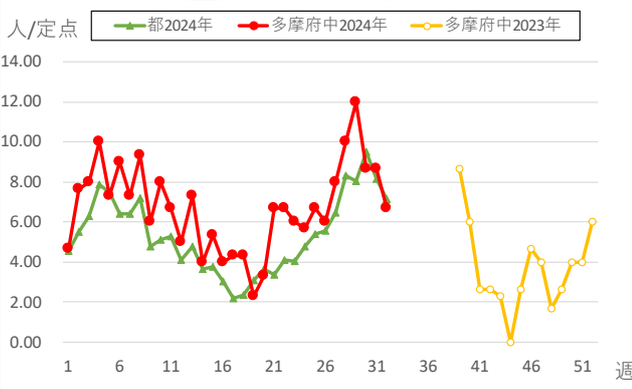
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)



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