



多摩府中保健所感染症週報

令和6年第24週（6月10日～6月16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6月20日時点

- 伝染性紅斑の多摩府中管内では警報レベルが継続しています。
（多摩府中 23週 2.43→24週 2.14 東京都 23週 0.37→24週 0.31）
- 手足口病の報告数は増加しました。**東京都全体では警報基準を超えました。**
（多摩府中 23週 2.57→24週 3.38 東京都 23週 2.81→24週 4.08）
- 新型コロナウイルス感染症の報告数は、多摩府中管内では減少していますが、東京都全体では増加しています。
（多摩府中 23週 4.06→24週 3.79 東京都 23週 4.07→24週 4.48）
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は横ばい状態です。
（多摩府中 23週 4.95→24週 5.00 東京都 23週 3.95→24週 3.81）
- 感染性胃腸炎の報告数は増加しました。
（多摩府中 23週 4.76→24週 5.86 東京都 23週 4.86→24週 5.04）

管内の集団感染の状況

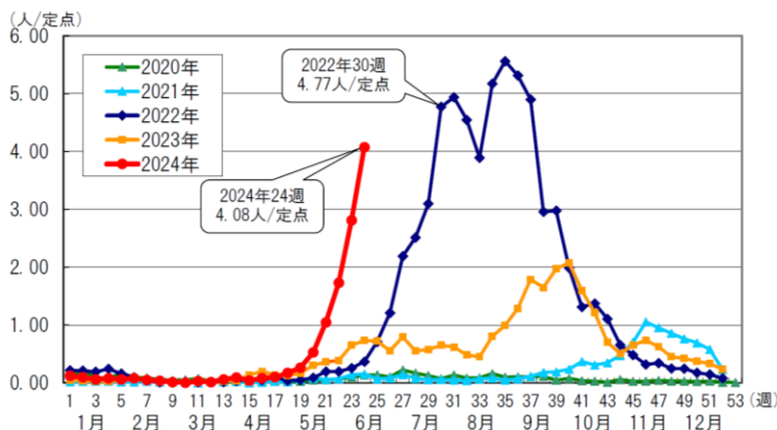
施設	疾患	今週の発生件数
学校・教育機関	コロナウイルス感染症	1件
児童福祉施設	感染性胃腸炎	2件
	コロナウイルス感染症	1件
	手足口病	2件
	アデノウイルス感染症	1件
高齢者福祉施設	コロナウイルス感染症	2件
障害者福祉施設	-	-
医療機関	-	-

※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。

<手足口病が増加中です！>

東京都における定点当たり患者報告数（手足口病）（過去5シーズン）

東京都感染症発生動向調査より <https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/>



- 手足口病は毎年夏に流行する感染症ですが、今シーズンは5月中旬頃より全国的に増加傾向となっています。
- 第24週（6月10日～16日）には、**都内の小児科定点医療機関からの患者報告数が2年ぶりに都の警報基準を超え、大きな流行となっています。**

東京都感染症情報センター

<https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/>より引用

★注目すべき感染症★

手足口病

手足口病の流行が止まりません！

多摩府中保健所管内でも警報レベル目前！



多摩府中保健所管内周辺でも、警報レベル(定点当たり患者報告数 50 人/週)に達する地域が増加しています。

感染経路

- 患者の咳やくしゃみに含まれるウイルスを吸い込むことによる飛沫感染
- 水疱の内容物や目ヤニ、便の中のウイルスが、手を介して口や眼などの粘膜に入ることによる経口及び接触感染

症状

- 口の中、手のひら、足の裏などに出る、水疱状の発疹



よくある質問

- アルコール消毒は効くの？

手足口病にはアルコールの効果を得られないため、流水と石鹼で手洗いを行ってください。子供たちが日常的に触れるおもちゃや手すりは、次亜塩素酸ナトリウム水溶液 0.02 %で消毒してください。

- おもちゃの消毒は大変で…

午前・午後でおもちゃを入れ替えて洗浄の負担を軽減したり、流行期には消毒しにくい布おもちゃの使用を控える等の工夫も有効です。



バケツやペットボトルに希釈の基準となる線を引いておくとう便利です。

あわせて感染症週報令和 6 年第 21 週もご参照ください。

その他にも疑問点がございましたら、感染症対策担当へご相談ください。

出典・参考

健康安全研究センター.ひとくち感染症情報 手足口病に注意

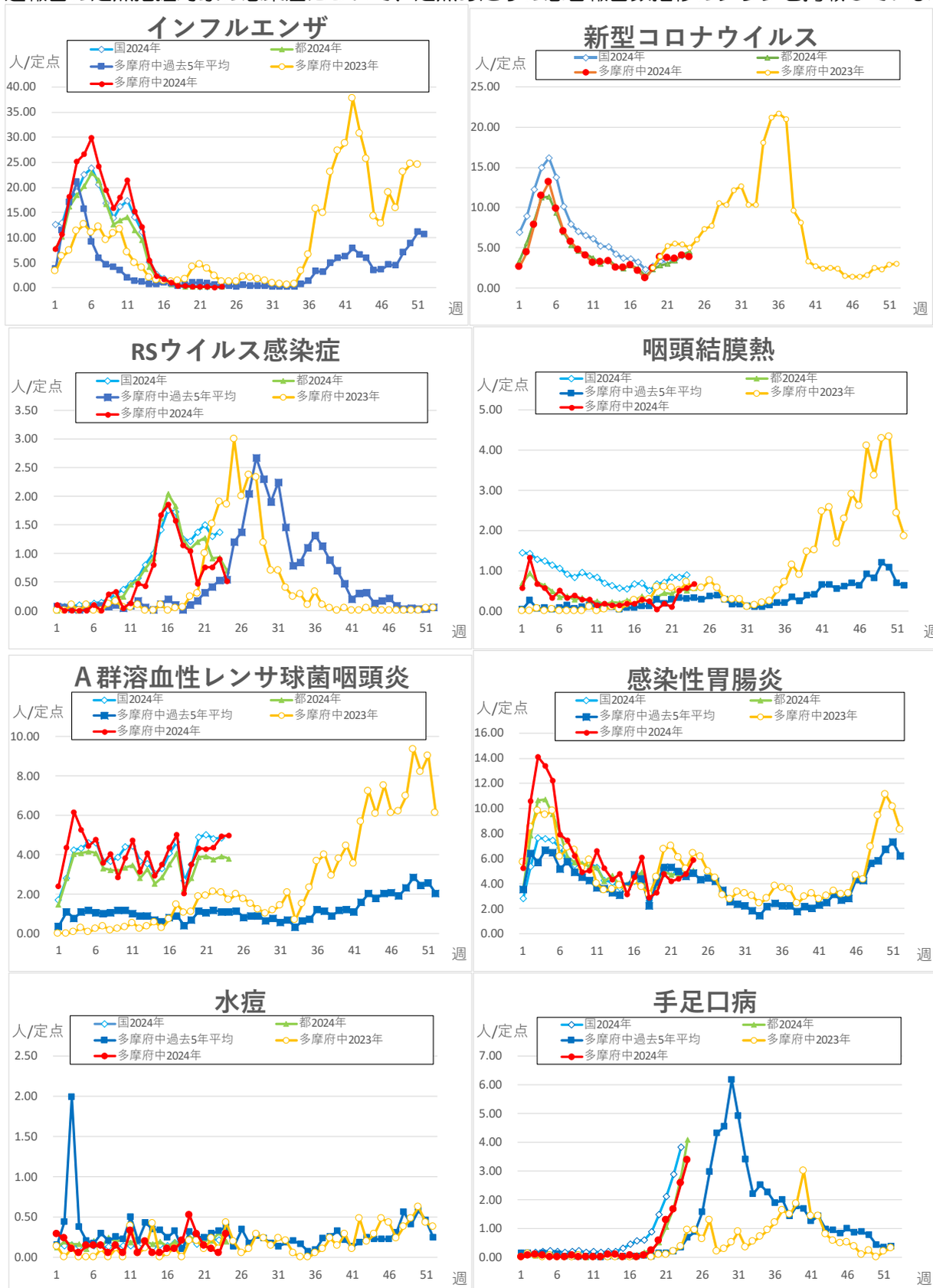
<https://idsc.tmi-ph.metro.tokyo.lg.jp/assets/diseases/handfootmouth/hitokuchi-joho.pdf?20220804>

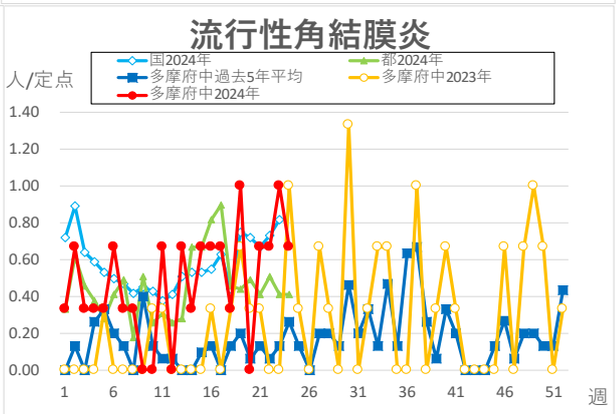
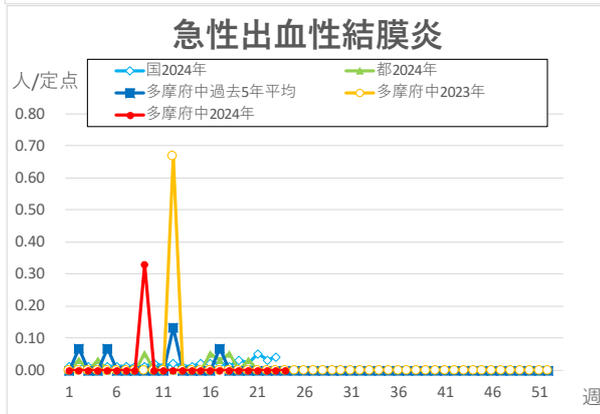
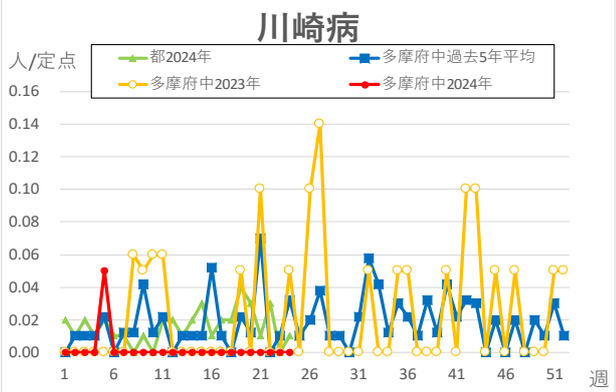
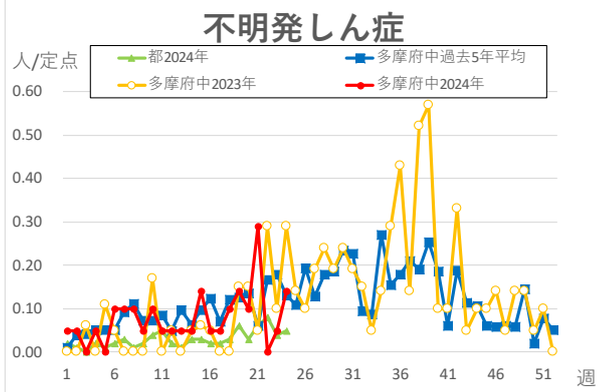
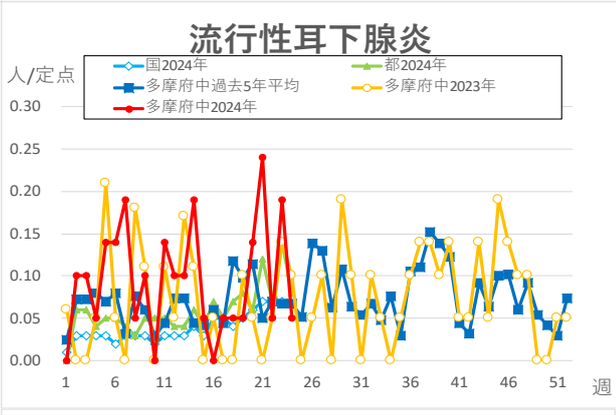
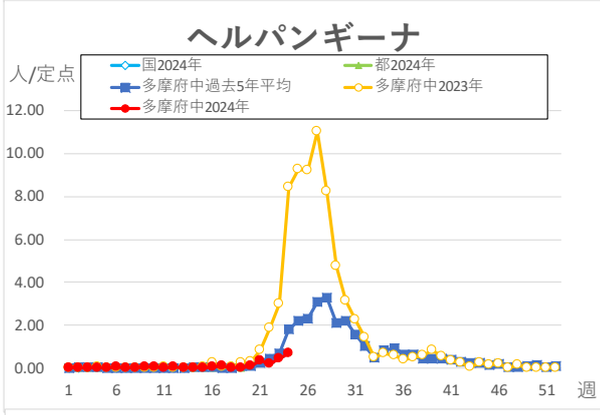
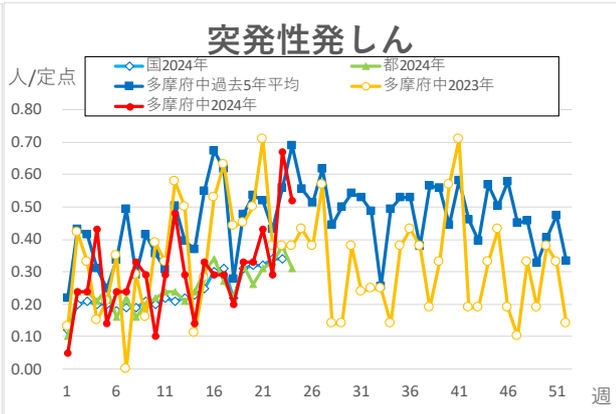
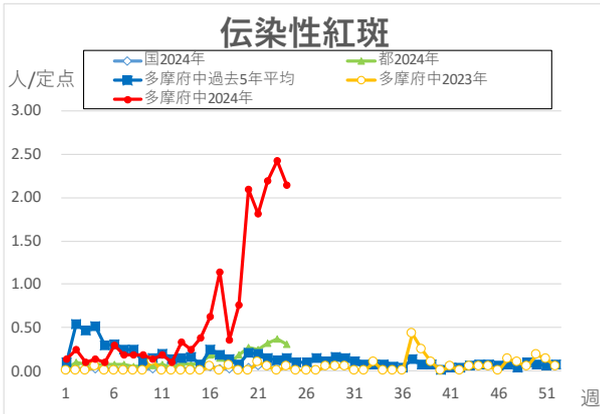
保健医療局. 報道発表資料 2024 年 06 月 20 日. 手足口病が流行、都内で警報基準に達する夏季に流行する小児の感染症にご注意ください

<https://www.metro.tokyo.lg.jp/tosei/hodohappyo/press/2024/06/20/04.html>

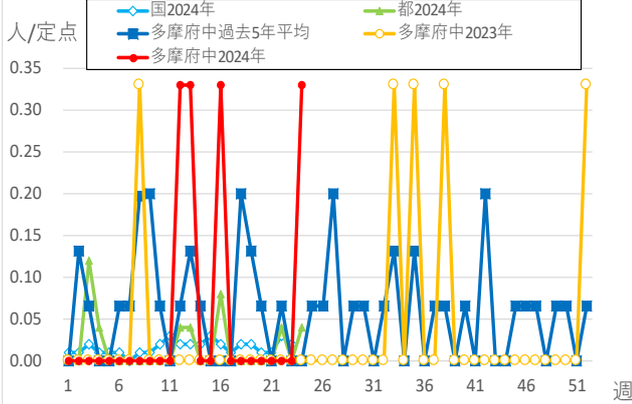
定点把握対象疾患・定点医療機関当たりの報告数

・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

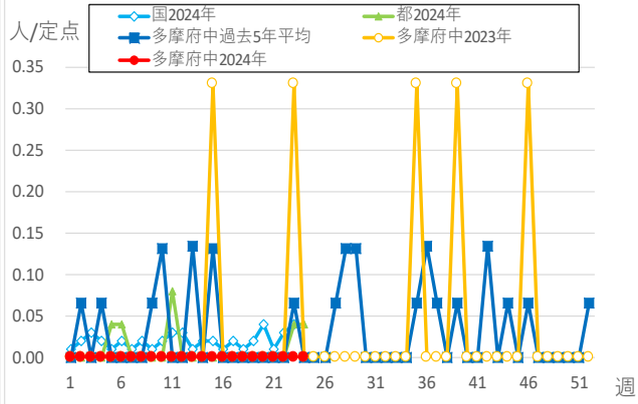




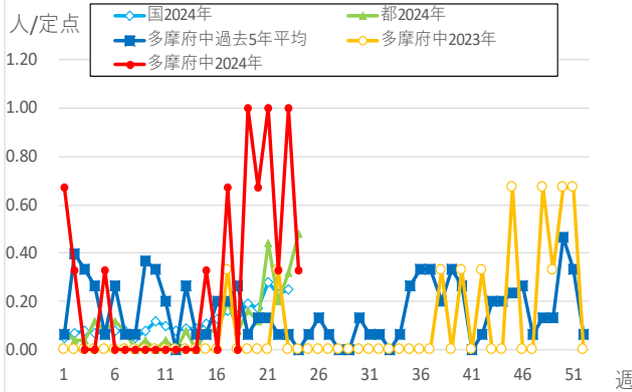
細菌性髄膜炎



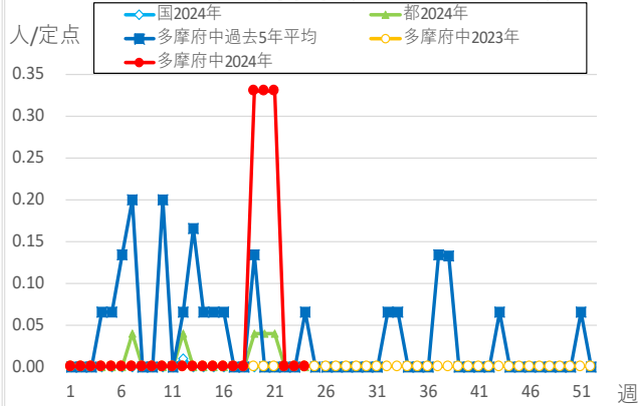
無菌性髄膜炎



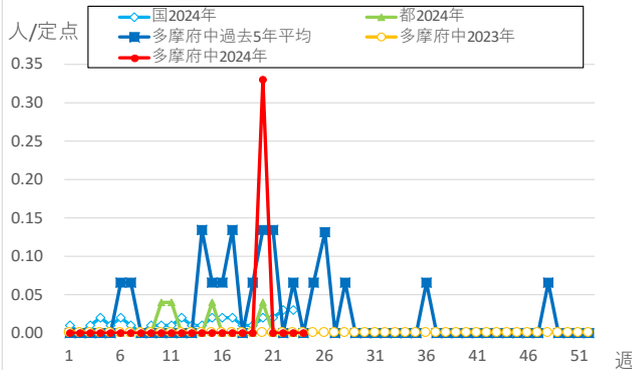
マイコプラズマ肺炎



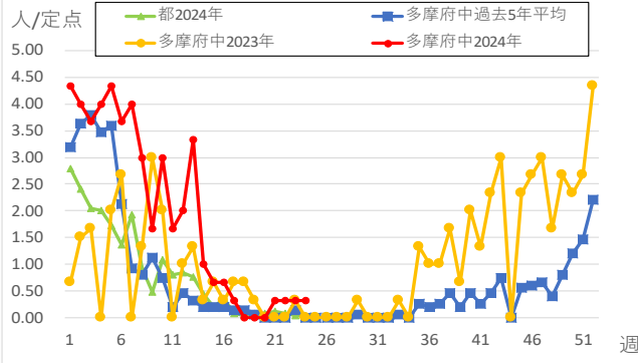
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)



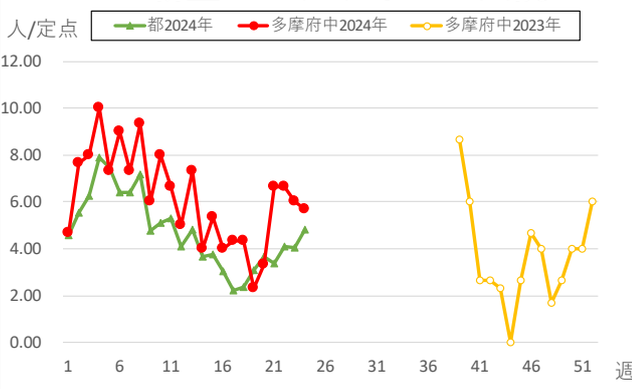
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)



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