

# 多摩府中保健所感染症週報

令和5年第51週(12月18日～24日)  
 令和5年第52週(12月25日～31日)  
 令和6年第1週(1月1日～7日) 合併号

今週の傾向 (定点医療機関当たり報告数で表示) 令和6年1月11日時点

- **インフルエンザ**の報告数  
 (多摩府中 51週 24.48→52週 23.09→1週 7.70 東京都 51週 18.08→52週 19.14→1週 7.83)
- **咽頭結膜熱**の報告数  
 (多摩府中 51週 2.43→52週 1.86→1週 0.57 東京都 51週 2.72→52週 1.91→1週 0.70)
- **A群溶血性レンサ球菌咽頭炎**の報告数  
 (多摩府中 51週 9.05→52週 6.14→1週 2.43 東京都 51週 5.79→52週 4.67→1週 1.49)
- **感染性胃腸炎**の報告数  
 (多摩府中 51週 10.14→52週 8.33→1週 5.24 東京都 51週 10.82→52週 9.47→1週 3.59)
- **新型コロナウイルス**の報告数  
 (多摩府中 51週 3.13→52週 3.94→1週 2.64 東京都 51週 5.00→52週 3.47→1週 3.38)

第1週の定点医療機関当たりの報告数は減少しています。これは、年末年始で医療機関や学校、保育園等がお休みであったことが影響していると考えられます。今後の動向に注意が必要です。

## 管内の集団感染の状況※

施設	週	疾患	発生件数
学校・教育機関	51	インフルエンザ	23件
	52	インフルエンザ	1件
	1	-	-
児童福祉施設	51	インフルエンザ	15件
		感染性胃腸炎	2件
		その他	1件
	52	インフルエンザ	5件
		感染性胃腸炎	4件
		咽頭結膜熱	1件
	1	-	-
高齢者福祉施設	51	-	-
	52	-	-
	1	コロナウイルス	4件
障害者福祉施設	51	-	-
	52	-	-
	1	-	-
医療機関	51	インフルエンザ	1件
	52	インフルエンザ	1件
		コロナウイルス	1件
	1	-	-

★高齢者福祉施設、保育施設からの感染性胃腸炎の報告、相談が増加しています。

※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。

★注目すべき感染症★  
感染性胃腸炎

# 感染性胃腸炎への対応に備えを！

～高齢者福祉施設・保育施設からの相談が増えています～

感染性胃腸炎が流行する季節です。感染性胃腸炎とは、主にウイルスなどを原因とする胃腸炎の総称で、原因となるウイルスには「ノロウイルス」「ロタウイルス」などがあります。手指や食品などを介して口に入り、ヒトの腸管で増殖し、嘔吐、下痢、腹痛などを起こします。



施設内で嘔吐あり！

慌てないためには・・・

## 吐物処理セットは？

- 日頃から準備をしている
- 置き場所が決まっている
- 中身の確認を定期的に行っている
- バケツ（0.1%次亜塩素酸ナトリウム消毒液を作る用）
- 消毒液（次亜塩素酸ナトリウム）
- 新聞紙等（嘔吐物に覆う、処理に使用）
- 使い捨てガウン、エプロン、手袋、マスク（処理時に自分を守る）
- ビニール袋（処理した物を入れる）

## みんなが対応できる？

- 吐物処理セットの置き場所を知っている
  - 嘔吐者への対応、周囲への対応、嘔吐処理の対応等役割分担を決めている
  - 年に1回以上は吐物処理の研修がある
- ※吐物処理の動画はこちら



## 大切なポイントは？

手洗いが対応の基本です。  
日頃から、排泄物の処理後、調理や食事の前後には、「手洗い」を心掛けましょう。

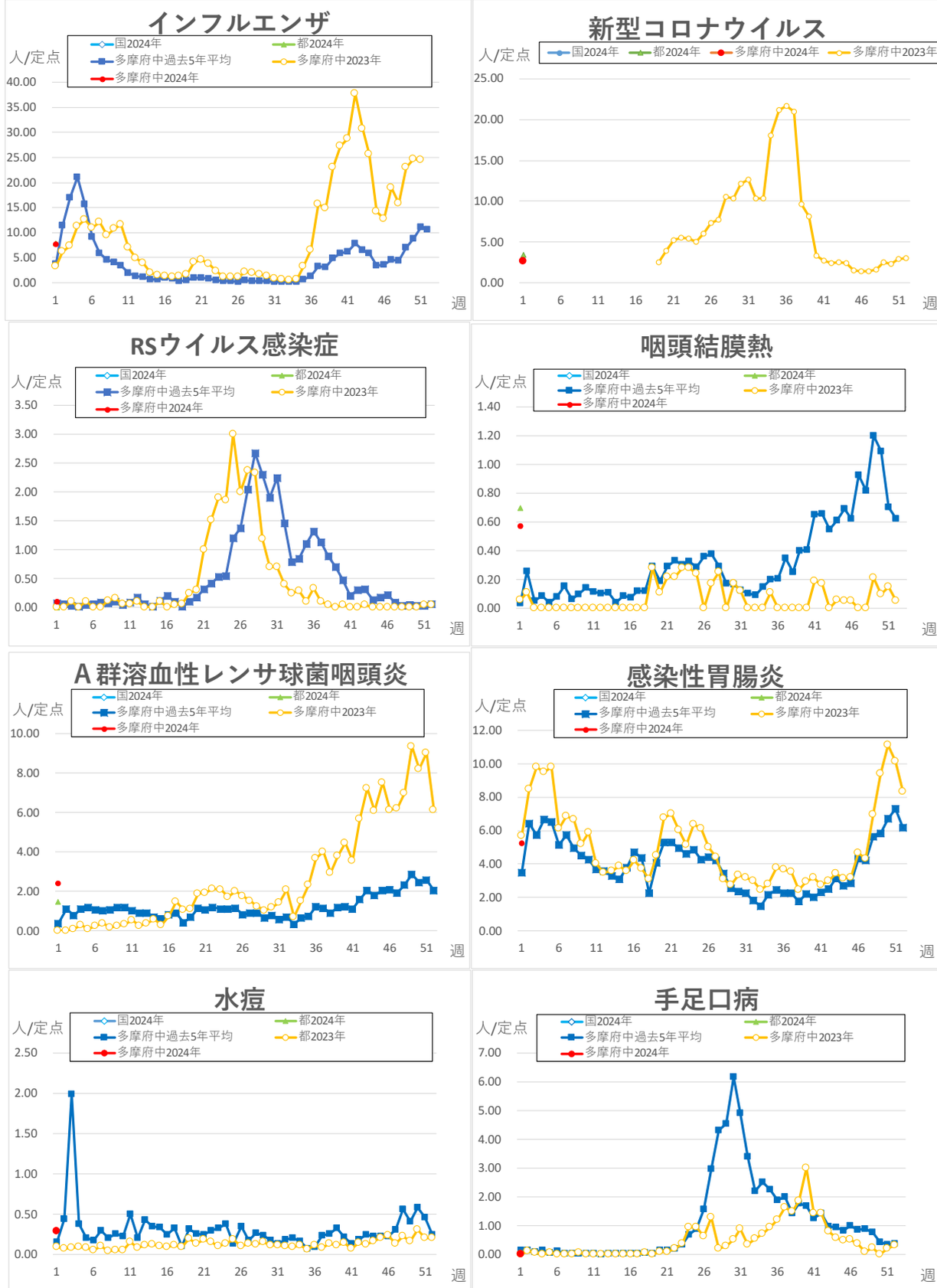


備えあれば憂いなし

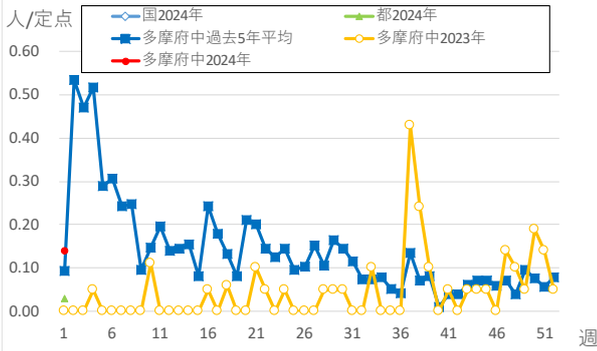
<参考> 社会福祉施設等におけるノロウイルス対応標準マニュアル  
<https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/shokuhin/noro/manual.html>  
東京都感染症情報センター 感染性胃腸炎（ウイルス性胃腸炎を中心に）  
<https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/gastro/>

## 定点把握対象疾患・定点医療機関当たりの報告数

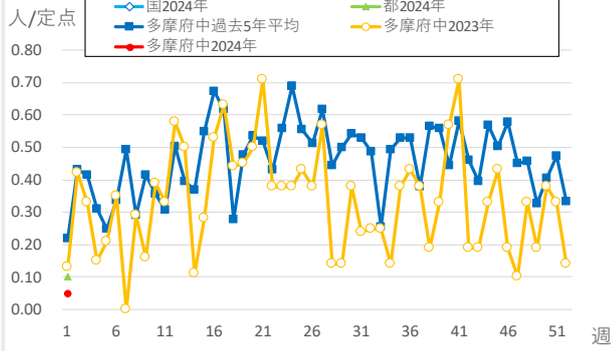
・週報告の定点把握対象の感染症について、定点あたりの患者報告数推移のグラフを掲載しています



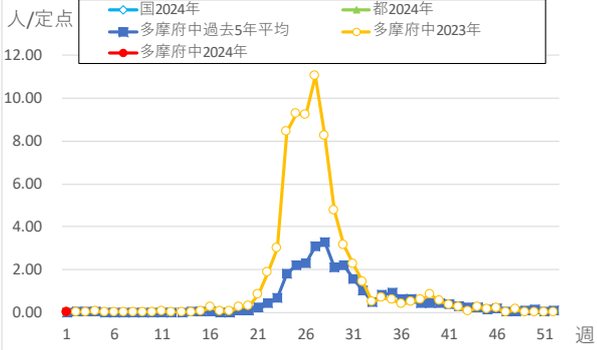
### 伝染性紅斑



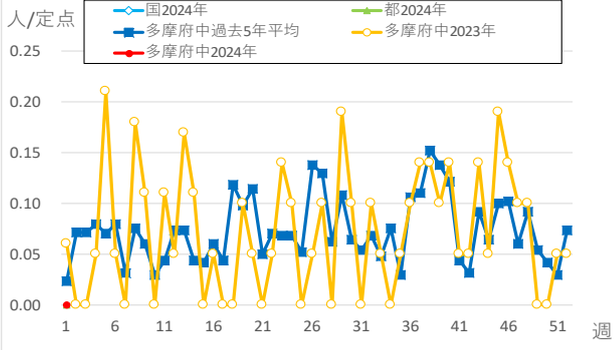
### 突発性発しん



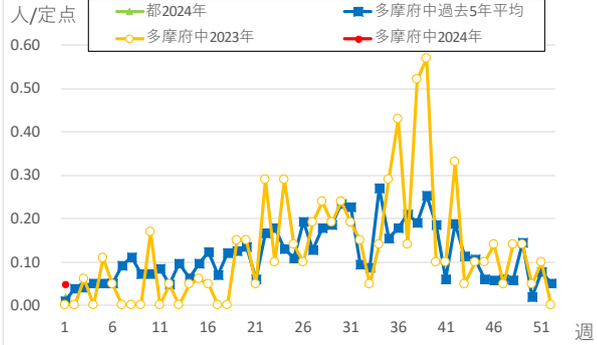
### ヘルパンギーナ



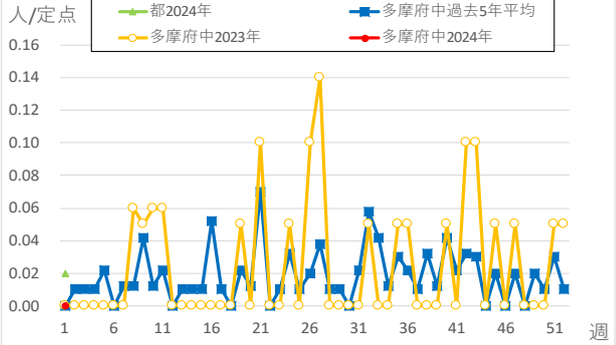
### 流行性耳下腺炎



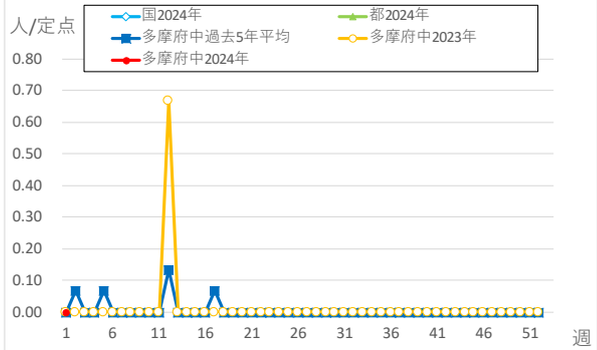
### 不明発しん症



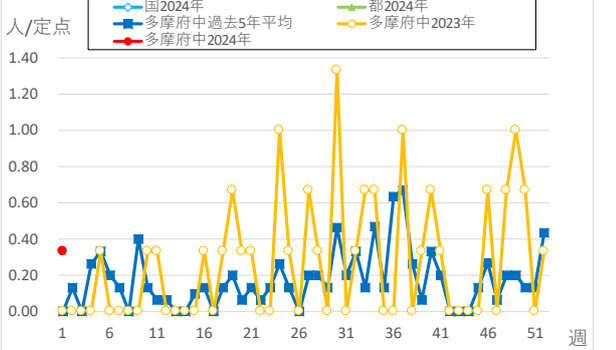
### 川崎病



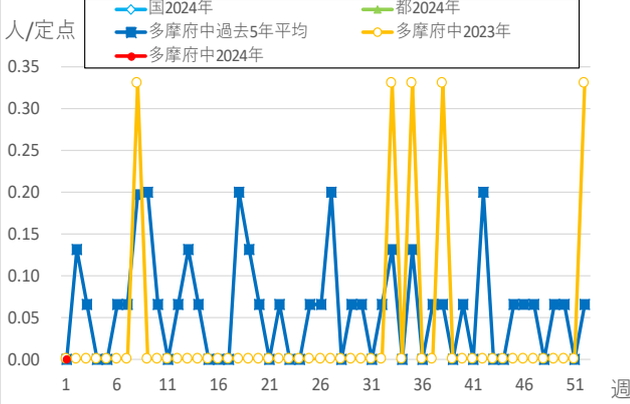
### 急性出血性結膜炎



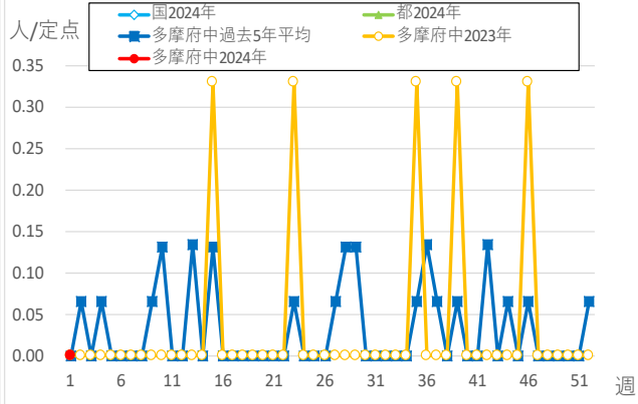
### 流行性角結膜炎



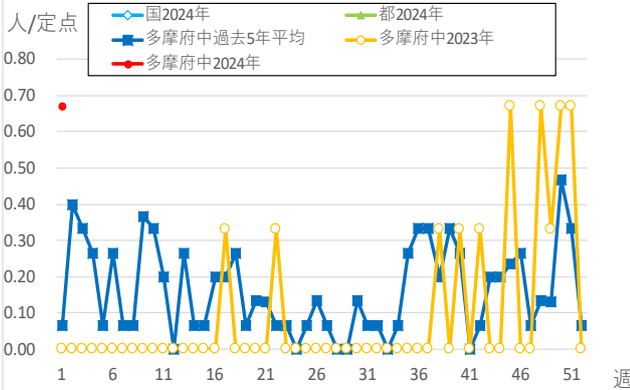
### 細菌性髄膜炎



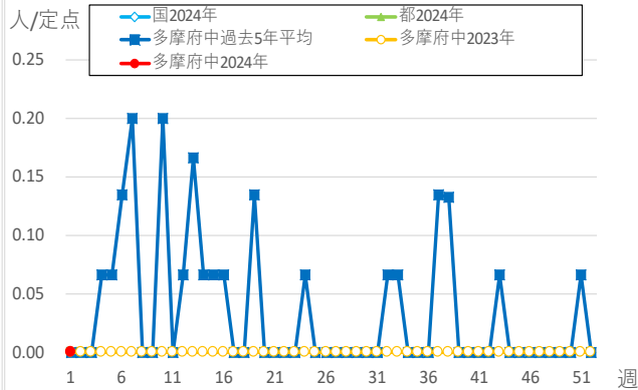
### 無菌性髄膜炎



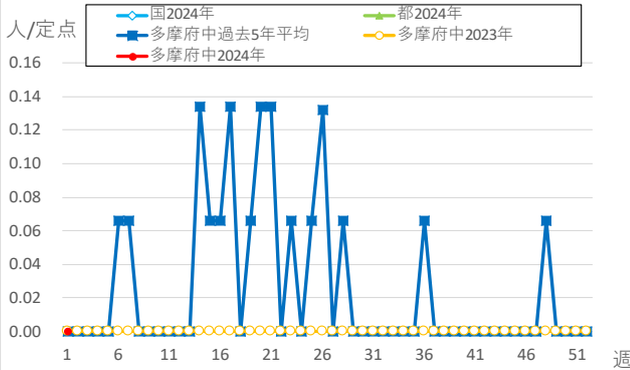
### マイコプラズマ肺炎



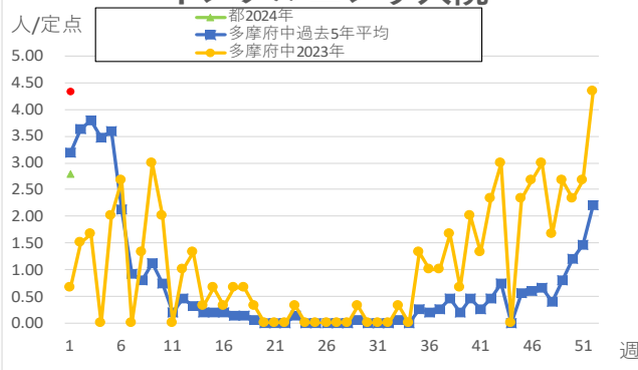
### クラミジア肺炎 (オウム病を除く)



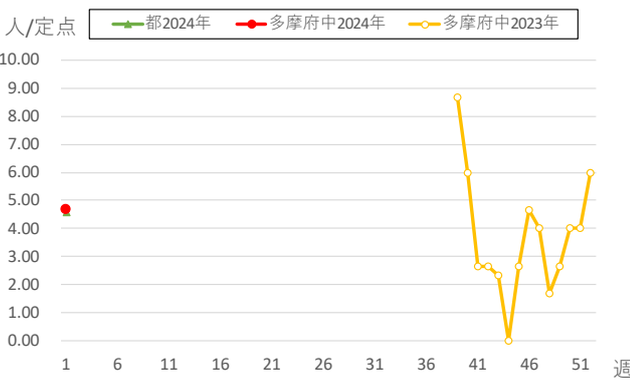
### 感染性胃腸炎 (ロタウイルス)



### 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