



# 多摩府中保健所感染症週報

令和6年第27週（7月1日～7月7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7月11日時点

- 手足口病の報告数は増加し、警報レベルは継続しています。  
（多摩府中 26週 8.43→27週 15.10 東京都 26週 9.88→27週 13.96）
- 伝染性紅斑の報告数は、多摩府中保健所管内では減少傾向ですが、管内の警報レベルは継続しています。  
（多摩府中 26週 1.38→27週 1.24 東京都 26週 0.35→27週 0.38）
- 新型コロナウイルス感染症の報告数は、増加傾向です。  
（多摩府中 26週 4.94→27週 7.30 東京都 26週 5.57→27週 7.14）
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は減少傾向ですが、例年に比べて高い水準が続いています。  
（多摩府中 26週 4.19→27週 3.29 東京都 26週 3.27→27週 2.78）
- ヘルパンギーナの報告数は、増加傾向です。  
（多摩府中 26週 1.24→27週 2.43 東京都 26週 2.39→27週 3.16）

## 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	コロナウイルス感染症	1件
	感染性胃腸炎	1件
	手足口病	11件
	その他の感染症	1件
高齢者福祉施設	コロナウイルス感染症	3件
障害者福祉施設	-	-
医療機関	コロナウイルス感染症	1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。

## <夏季に流行する小児の感染症に注意しましょう！>

- ・夏季に小児を中心に流行する**手足口病**や**ヘルパンギーナ**の報告数が増えています。
- ・手足口病やヘルパンギーナの感染経路は、**飛まつ感染**と**経口・接触感染**です。
- ・感染予防のためには、**咳エチケット**、**トイレの後・おむつ交換の後・食事の手洗い**を心がけましょう。
- ・感染すると食事や水分がとりにくくなり、脱水症状を起こすことがあります。水分補給に努め、柔らかく、刺激の少ない食事を工夫しましょう。

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> 参照

## ★注目すべき感染症★

★手足口病が多摩府中保健所管内で急増しています！★

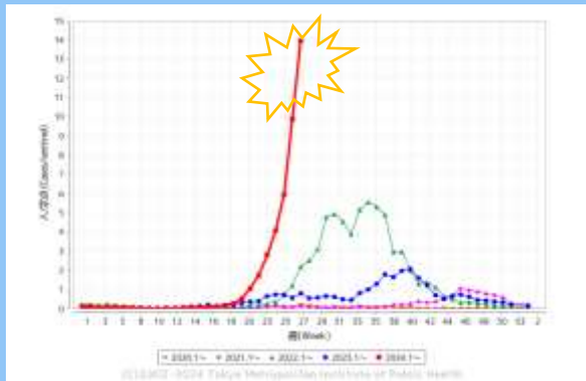
# ！手足口病に注意！

手足口病は夏に流行する感染症ですが、6月から流行が止まりません！！

特に保育園からの相談が多く入っており、27週では手足口病の集団感染が保育園で11件報告されています。

### 流行状況

定点医療機関当たり患者報告数



都内流行マップ（保健所別）



出典：東京都感染症情報センター 手足口病の流行状況 <https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/handfootmouth/handfootmouth/>



### 保健所によくある質問

感染対策は手指衛生（手洗い）と環境消毒です！

#### ● アルコール消毒は効くの？

手足口病の原因となるウイルスはノンエンベロープウイルスのため、アルコールが効きにくいとされています。手洗いは流水と石けんで十分に行ってください。また、タオルの共有は避けましょう。

#### ● おもちゃの消毒はどうする？

乳児はおもちゃの共有を避けることや、午前・午後で消毒済みのおもちゃと入れ替えることを推奨します。使用したおもちゃは、次亜塩素酸ナトリウム水溶液 0.02%で消毒してください。流行期は、布おもちゃを控えることも感染拡大予防になります。

#### ● 感染期間はいつまで？

熱などの症状がおさまった後も比較的長い期間、便の中にウイルスが排泄されます。また、感染しても発病しないままウイルスを排泄している場合も考えられます。おもつを交換する際は排泄物を適切に処理すること、そして日頃からしっかりと手洗いをしてください。

出典：

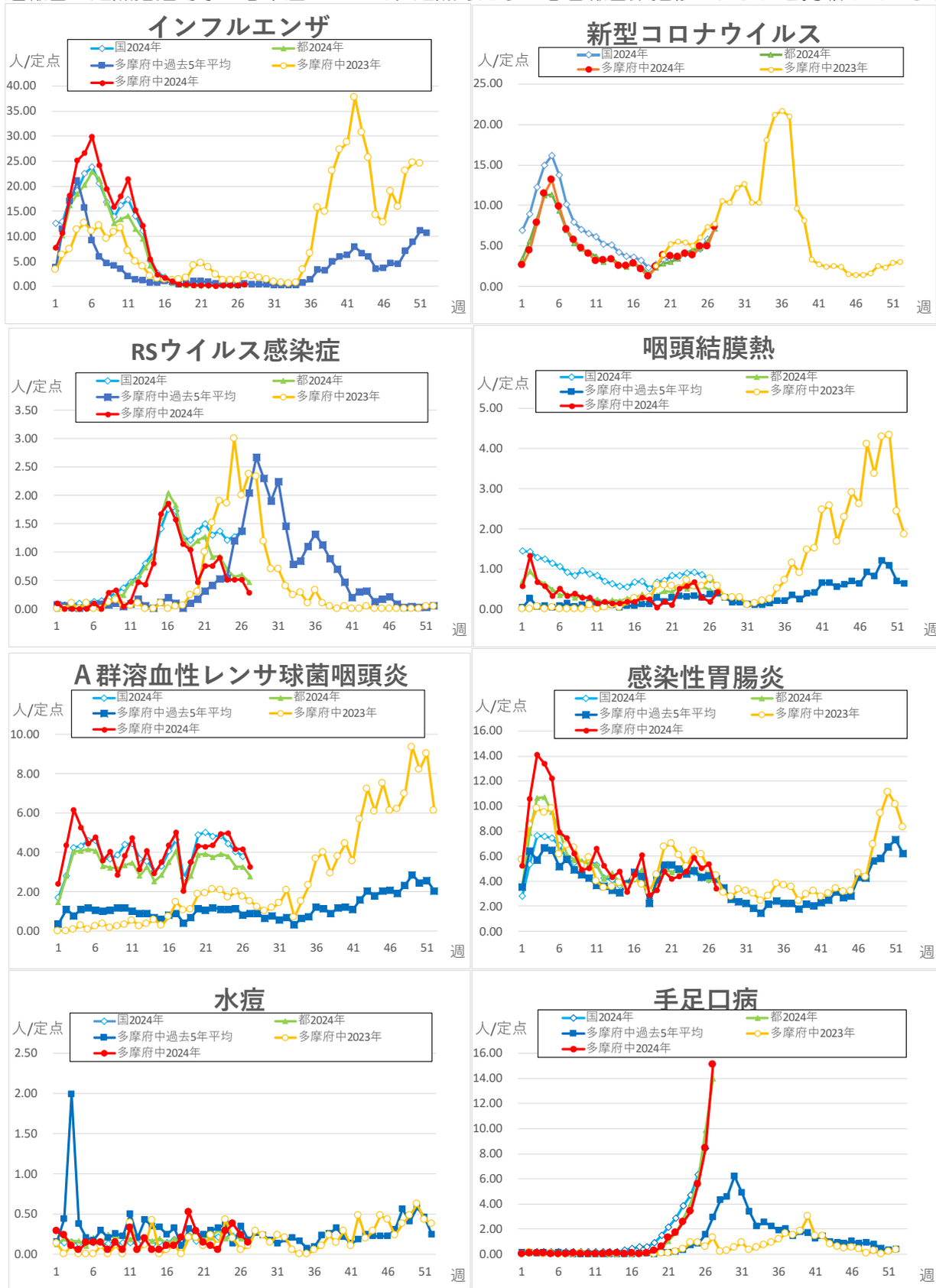
厚生労働省 手足口病に関するQ&A <https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/hfmd.html#hfmd04>

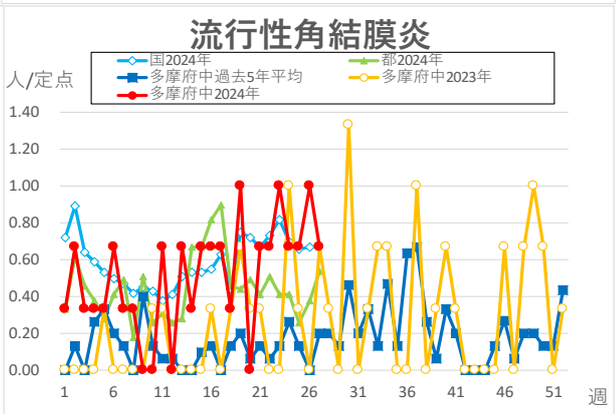
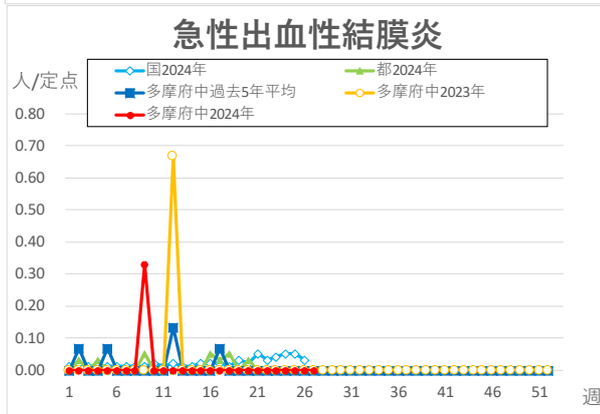
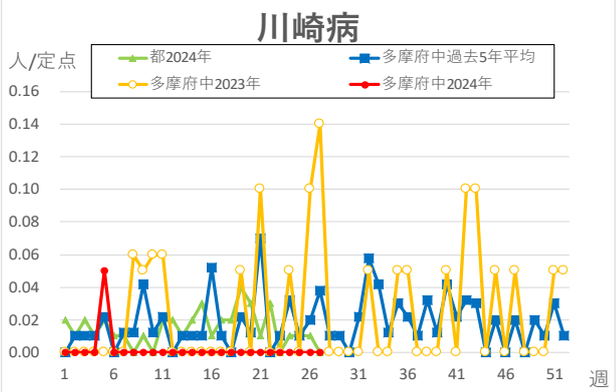
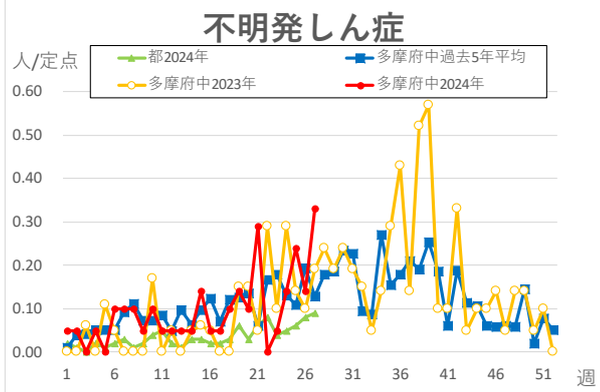
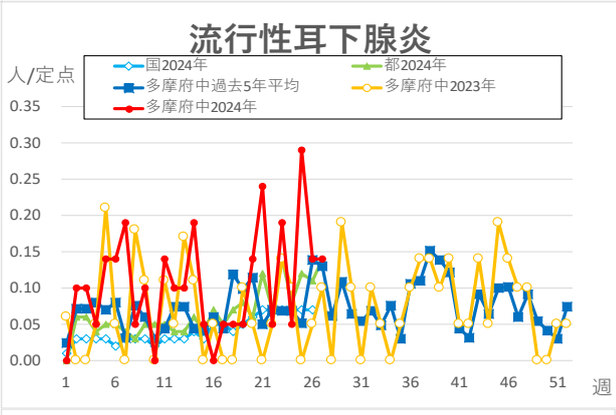
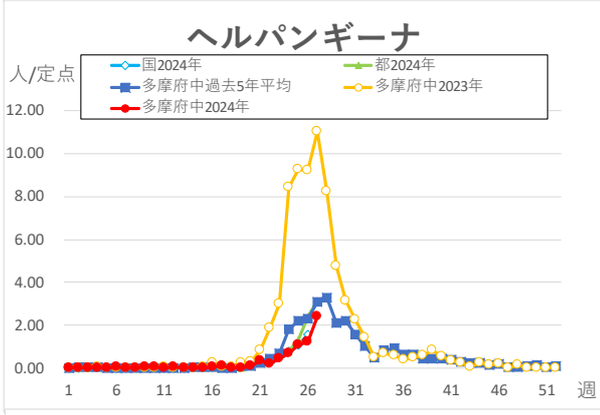
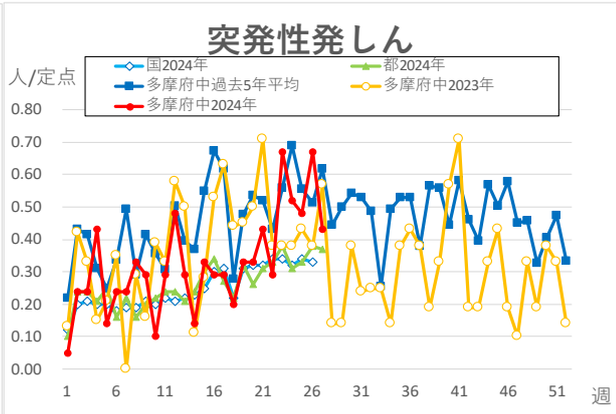
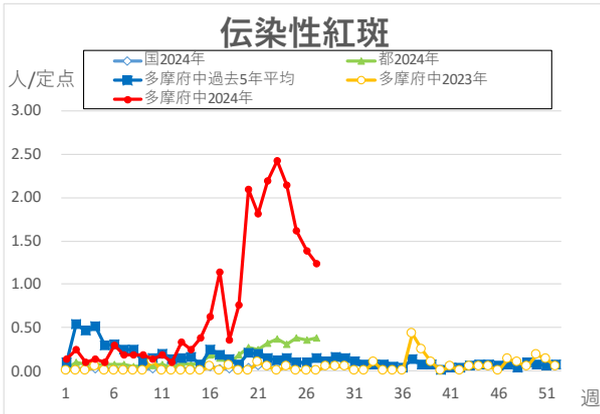
こども家庭庁 保育園における感染症対策ガイドライン 2018年改訂版（令和5年一部改訂）

[https://www.fukushi.metro.tokyo.lg.jp/kodomo/hoiku/ninkagai/ninkagai-jisyousha/kansensyou\\_guideline.files/051010guideline.pdf](https://www.fukushi.metro.tokyo.lg.jp/kodomo/hoiku/ninkagai/ninkagai-jisyousha/kansensyou_guideline.files/051010guideline.pdf)

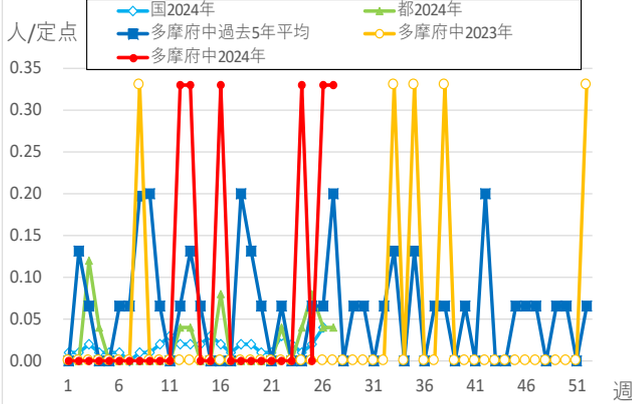
## 定点把握対象疾患・定点医療機関当たりの報告数

・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

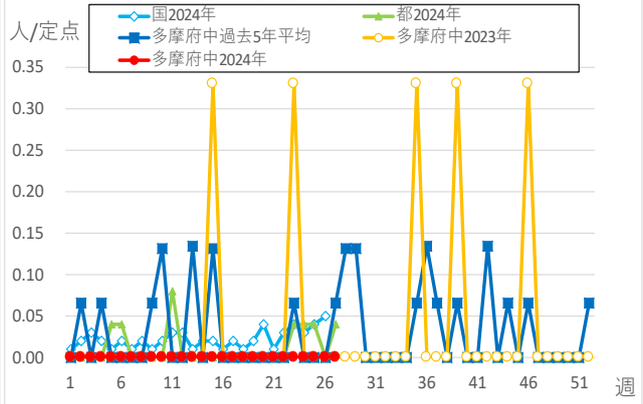




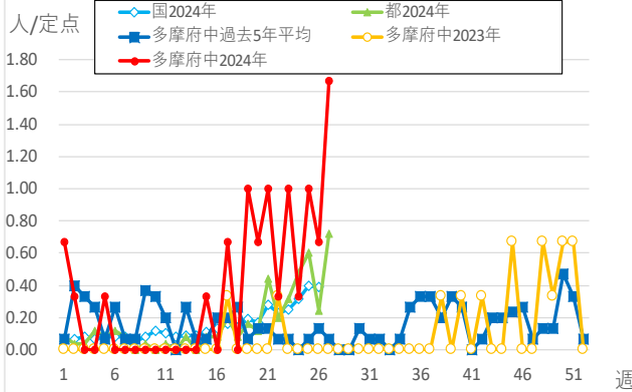
### 細菌性髄膜炎



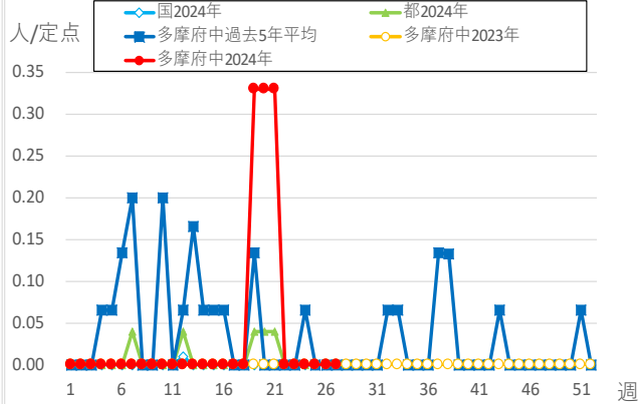
### 無菌性髄膜炎



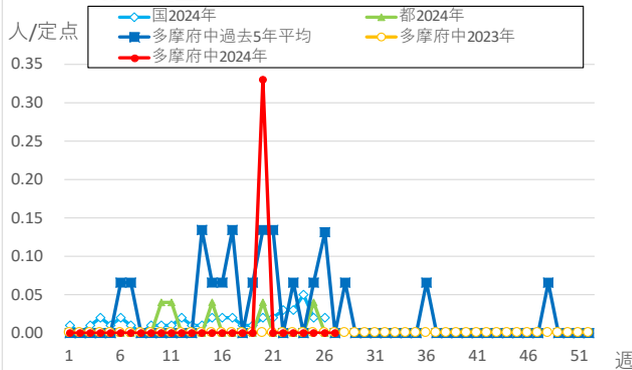
### マイコプラズマ肺炎



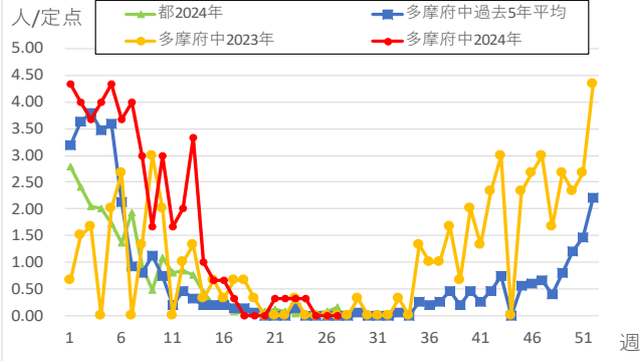
### クラミジア肺炎 (オウム病を除く)



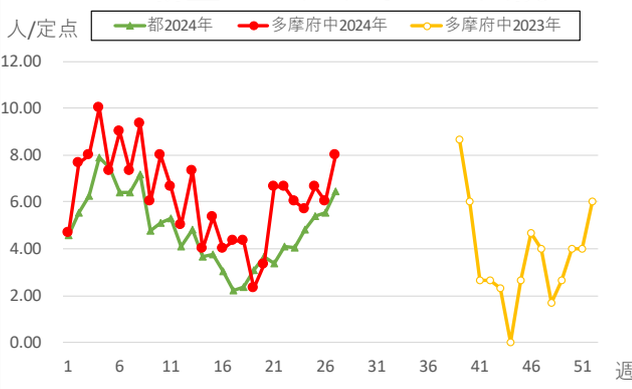
### 感染性胃腸炎 (ロタウイルス)



### 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