



多摩府中保健所感染症週報

令和7年第37週（9月8日～9月14日）

今週の傾向（定点医療機関当たり報告数で表示）令和7年9月18日時点

- 新型コロナウイルス感染症の報告数は増加しています。
（多摩府中 36週 4.06→37週 5.39 東京都 36週 3.98→37週 4.43）
- インフルエンザの報告数は増加しています。
（多摩府中 36週 0.15→37週 0.48 東京都 36週 0.39→37週 0.67）
- RSウイルス感染症の報告数は増加しています。
（多摩府中 36週 1.62→37週 1.81 東京都 36週 1.37→37週 1.43）
- ヘルパンギーナの報告数は多摩府中管内では増加し、東京都全体では減少しています。
（多摩府中 36週 1.76→37週 2.19 東京都 36週 1.41→37週 1.31）
- 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 36週 2.19→37週 2.24 東京都 36週 1.68→37週 1.88）

管内の集団感染の状況

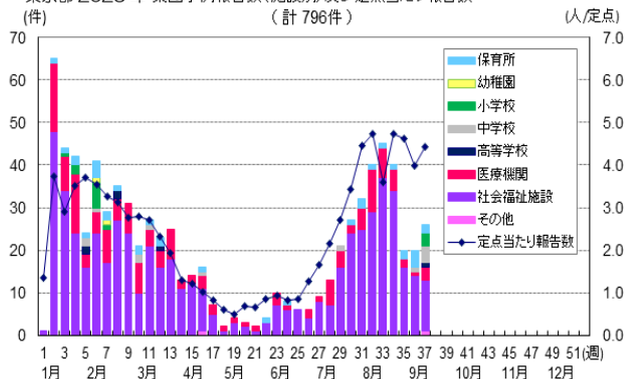
施設	疾患	今週の報告件数
学校・教育機関	新型コロナウイルス感染症	1件
児童福祉施設	新型コロナウイルス感染症	1件
	RSウイルス感染症	1件
	ヘルパンギーナ	2件
	未診断の発熱	1件
高齢者福祉施設	新型コロナウイルス感染症	1件
障害者福祉施設	—	—
医療機関	—	—

※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

新型コロナウイルス感染症 が増えていきます

- 集団事例報告数及び定点当たり報告数ともに増加しています。
- 石けんによる手洗い、咳エチケット、換気などの基本的な感染対策を心がけましょう。
- 体調がすぐれないときは、外出や人と会うことは控えましょう。

東京都 2025年 集団事例報告数(施設別)及び定点当たり報告数 (計 796件)

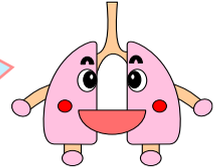


東京都感染症情報センター ホームページ <https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/2019-ncov/>

★注目すべき感染症★
結核（結核特集シリーズ第3回）

結核特集 第3回

毎年9月24日～9月30日は「結核・呼吸器感染症予防週間」です。
皆さんに結核について知っていただくため、シリーズで結核を特集します。
第1回では、「感染」と「発病」の違い
第2回では、治療や保健所の役割 について学びました。



東京都多摩府中保健所
結核対策イメージキャラクター
「肺えもん」



結核を早期発見・早期治療するためには？

定期健康診断（住民健診や職場健診）で
年1回！

胸部レントゲン検査 を受けましょう！

結核の発病は、胸部レントゲン検査でわかります。
異常が指摘された場合は、精密検査のために速やかに必ず受診しましょう！

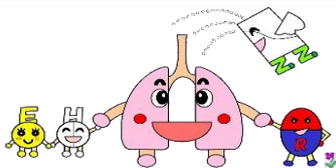


よくあるご質問

結核の精密検査って何をするの？

胸部レントゲン検査で所見（＝要精密と診断）があり、結核が疑われた場合、胸部CT検査や喀痰検査を行うことが一般的です。

喀痰検査は結核の確定診断の決め手となる検査です。1日だけでは結核菌の見つかる可能性が低いので、3日間行うことが多いです。喀痰検査では、感染力や病状の目安、薬が効くかどうかまで調べることができます。

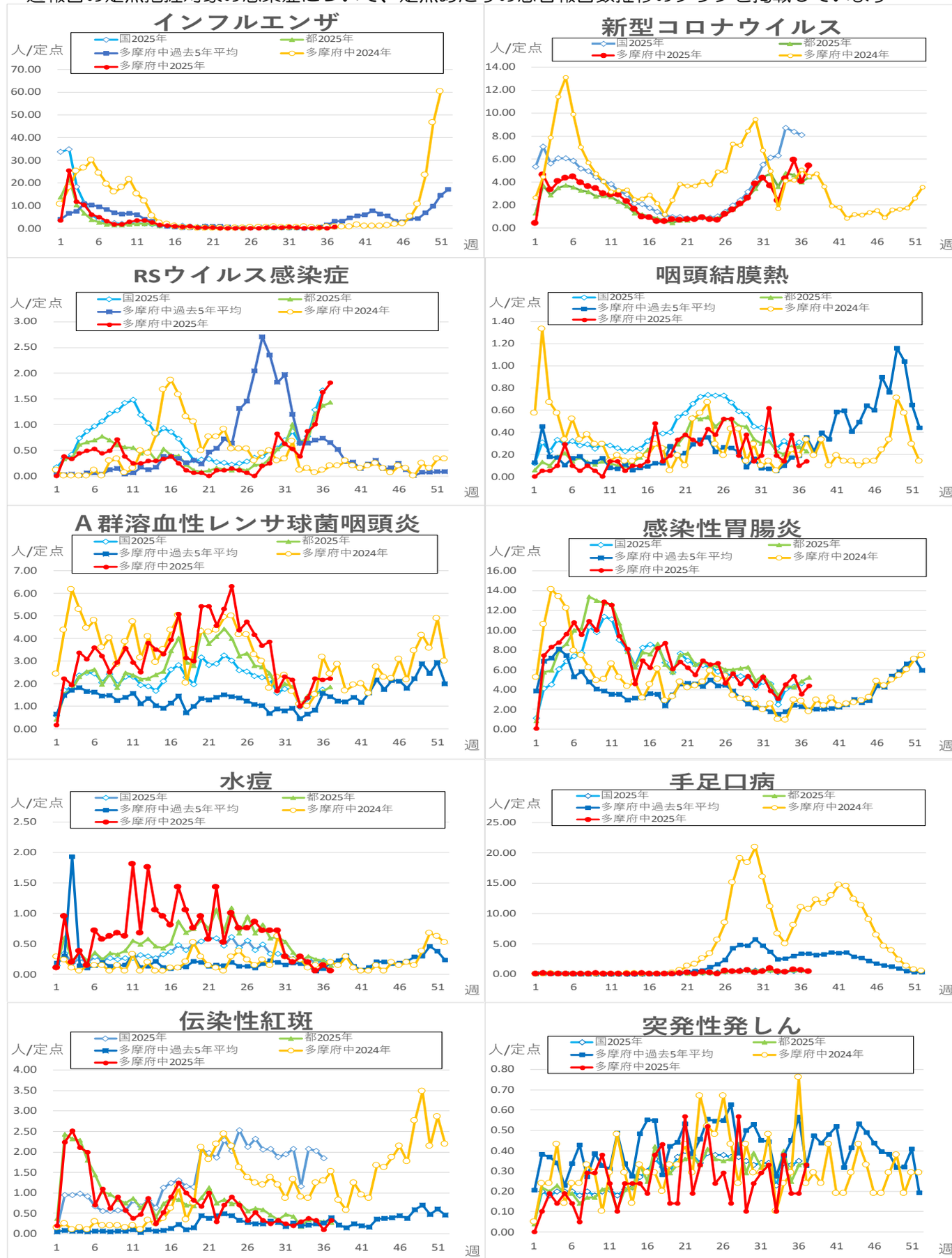


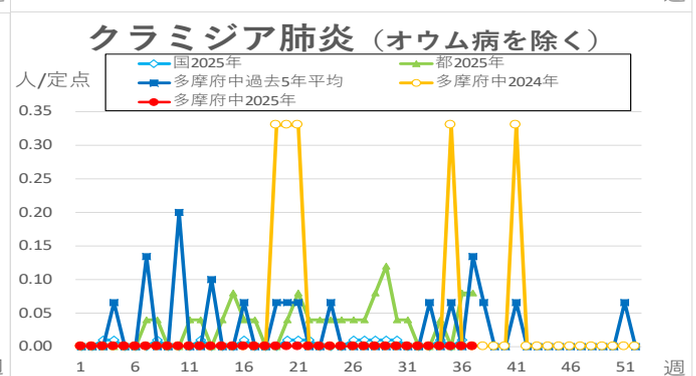
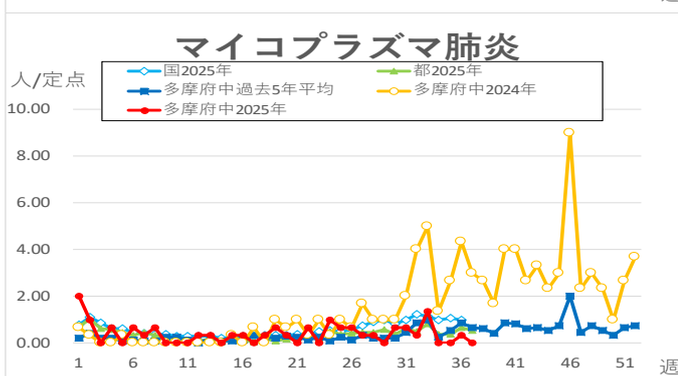
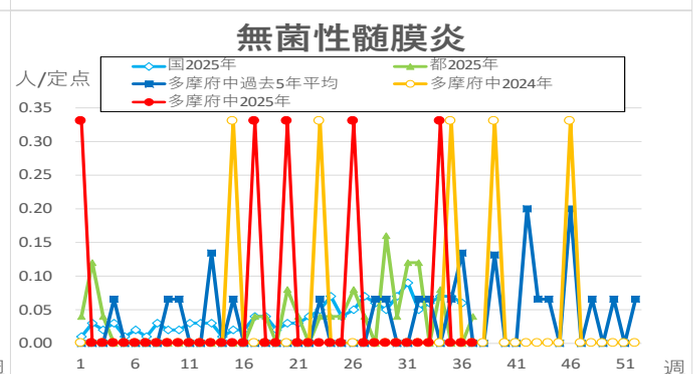
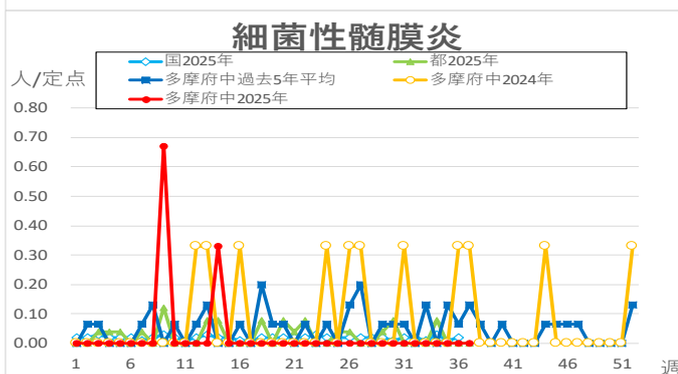
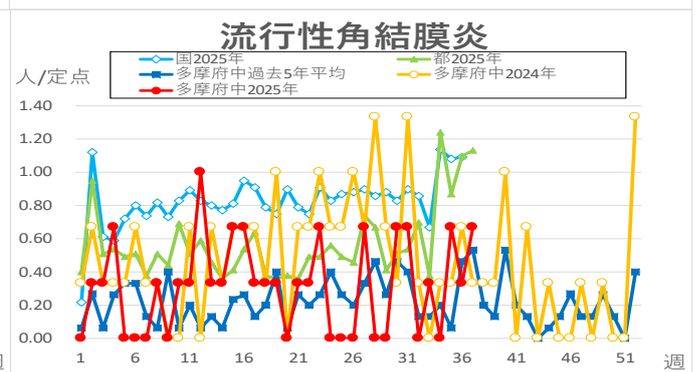
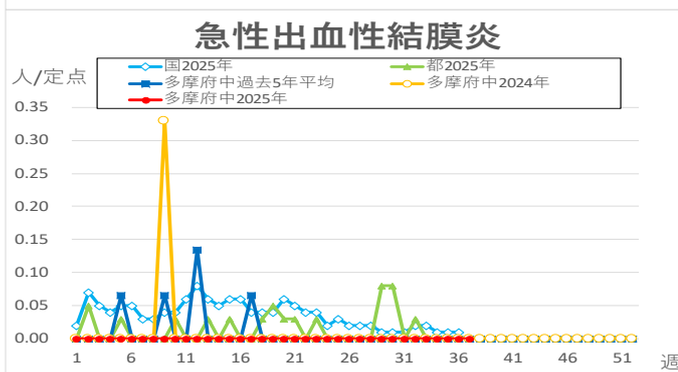
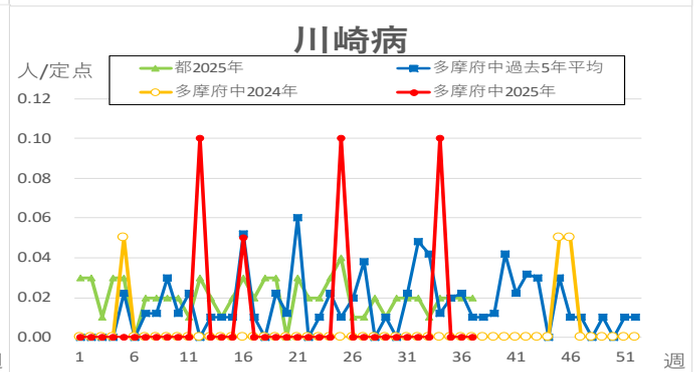
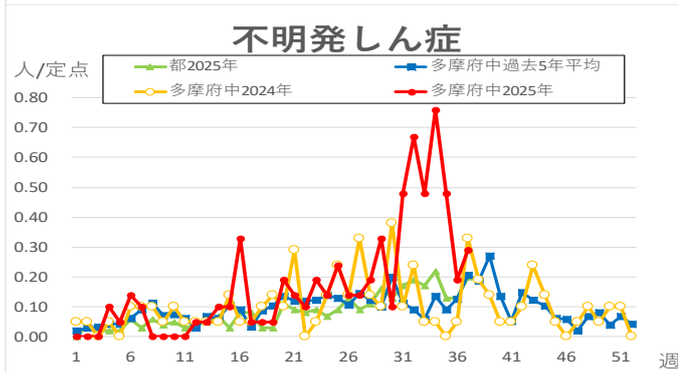
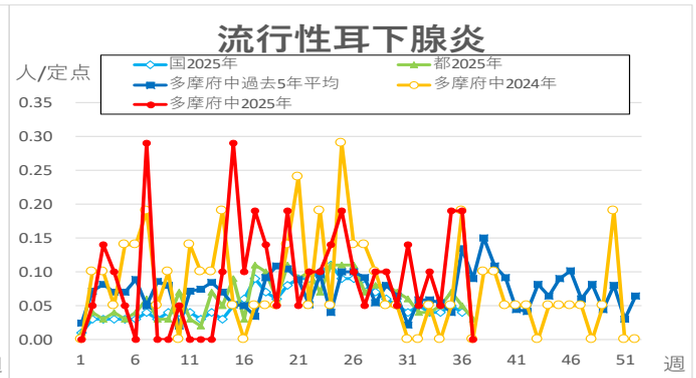
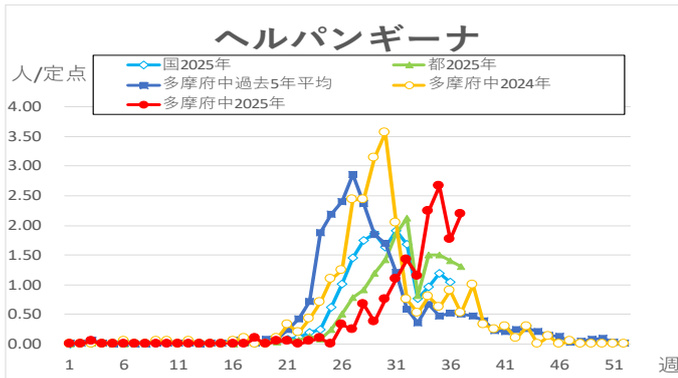
結核が疑われたら早めに受診することが大事だね！

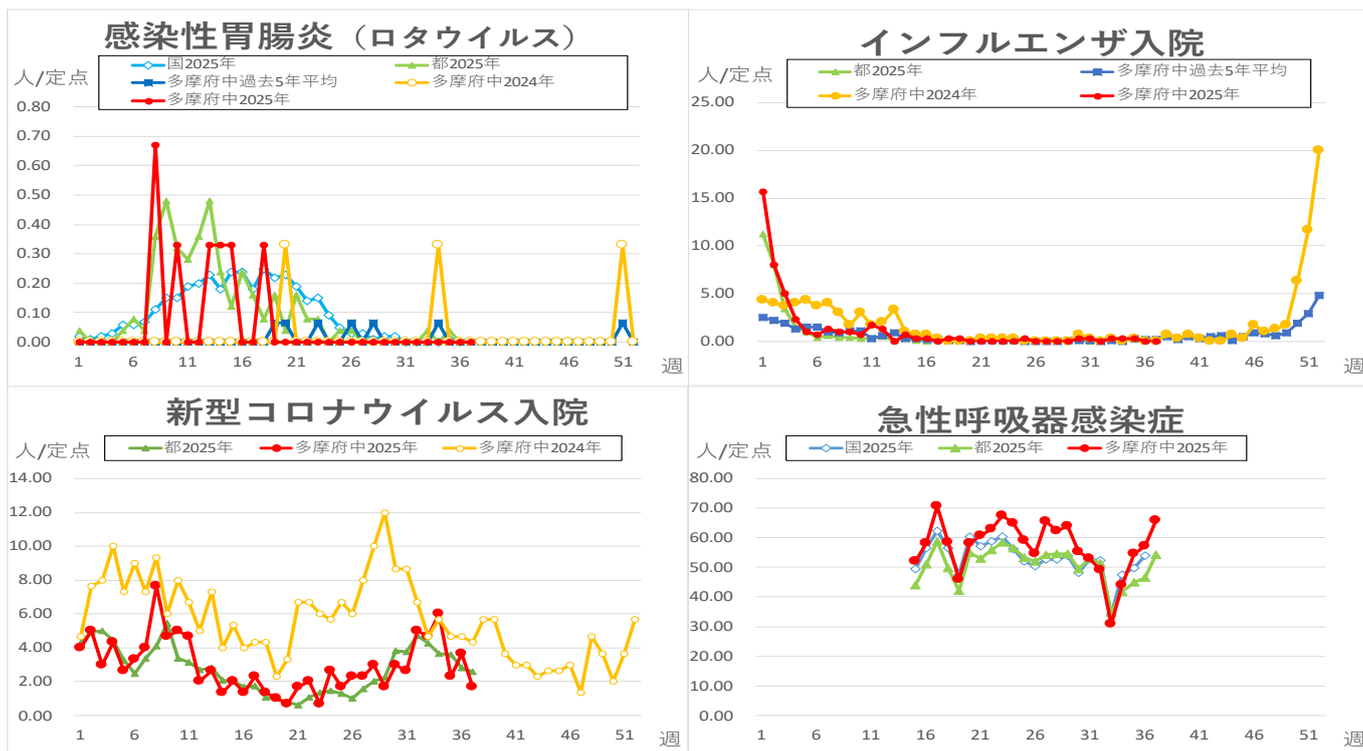
<参考>東京都保健医療局 結核関係の刊行物「療養の手引」「結核 2022」「医療機関における結核対策の手引」
<https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/kansen/info/kekaku/kekaku/kekakukankoubutu>

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







※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：国立健康危機管理研究機構
<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