



多摩府中保健所感染症週報

令和7年第25週（6月16日～6月22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6月26日時点

- 新型コロナウイルス感染症の報告数は低い水準で横ばい状態です。
（多摩府中 24週 0.73→25週 0.70 東京都 24週 0.82→25週 0.84）
- インフルエンザの報告数は低い水準で横ばい状態です。
（多摩府中 24週 0.09→25週 0.15 東京都 24週 0.23→25週 0.14）
- 感染性胃腸炎の報告数は横ばい状態で推移しています。
（多摩府中 24週 6.52→25週 6.67 東京都 24週 6.39→25週 6.38）
- 水痘の報告数は減少しました。
（多摩府中 24週 1.00→25週 0.76 東京都 24週 1.09→25週 0.67）
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は減少しました。
（多摩府中 24週 6.33→25週 4.38 東京都 24週 4.02→25週 3.23）

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	—	—
児童福祉施設	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	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

施設などで感染症の集団感染が発生した場合は保健所へご報告ください。

〈報告の目安〉

- 1 同一の感染症もしくは食中毒による、またはそれらによると疑われる死亡者、または重篤患者が1週間以内に2名以上発生した場合
- 2 同一の感染症もしくは食中毒の患者またはそれらが疑われる者が10名以上または全利用者の半数以上発生した場合
- 3 上記1、2に該当しない場合であっても、通常の発生動向を上回る感染症等の発生が疑われ、特に施設長が報告を必要と認めた場合

いずれの項目にも該当しなくても、対応にお困りのときは、感染症対策担当へご連絡ください。

★注目すべき感染症★

百日咳が流行しています！！

百日咳とは

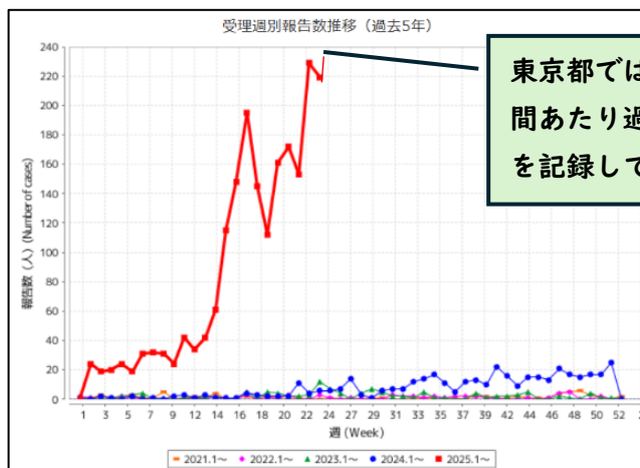


- ・百日咳は、主に飛沫感染を感染経路とした、百日咳菌による急性の気道感染症です。
- ・特に乳幼児から学童期の小児の感染が多く、同居家族（特に兄弟姉妹）が早期乳児の感染源となることが多いです。
- ・ワクチン接種から時間が経過し百日咳に対する免疫が低下した全年齢で感染する可能性があります。

症状

- ・風邪様症状（咳、鼻汁、発熱など）で始まり、その後1～2週間して、発作性の連続性の咳（顔を真っ赤にしてコンコンと激しく発作性に咳き込む）、吸気性笛声（ヒューと音を立てて息を吸う）、咳嗽後の嘔吐、無呼吸発作といった特徴的な症状を呈します。

発生状況



東京都では、第25週に1週間あたり過去最多の278例を記録しています。

予防方法



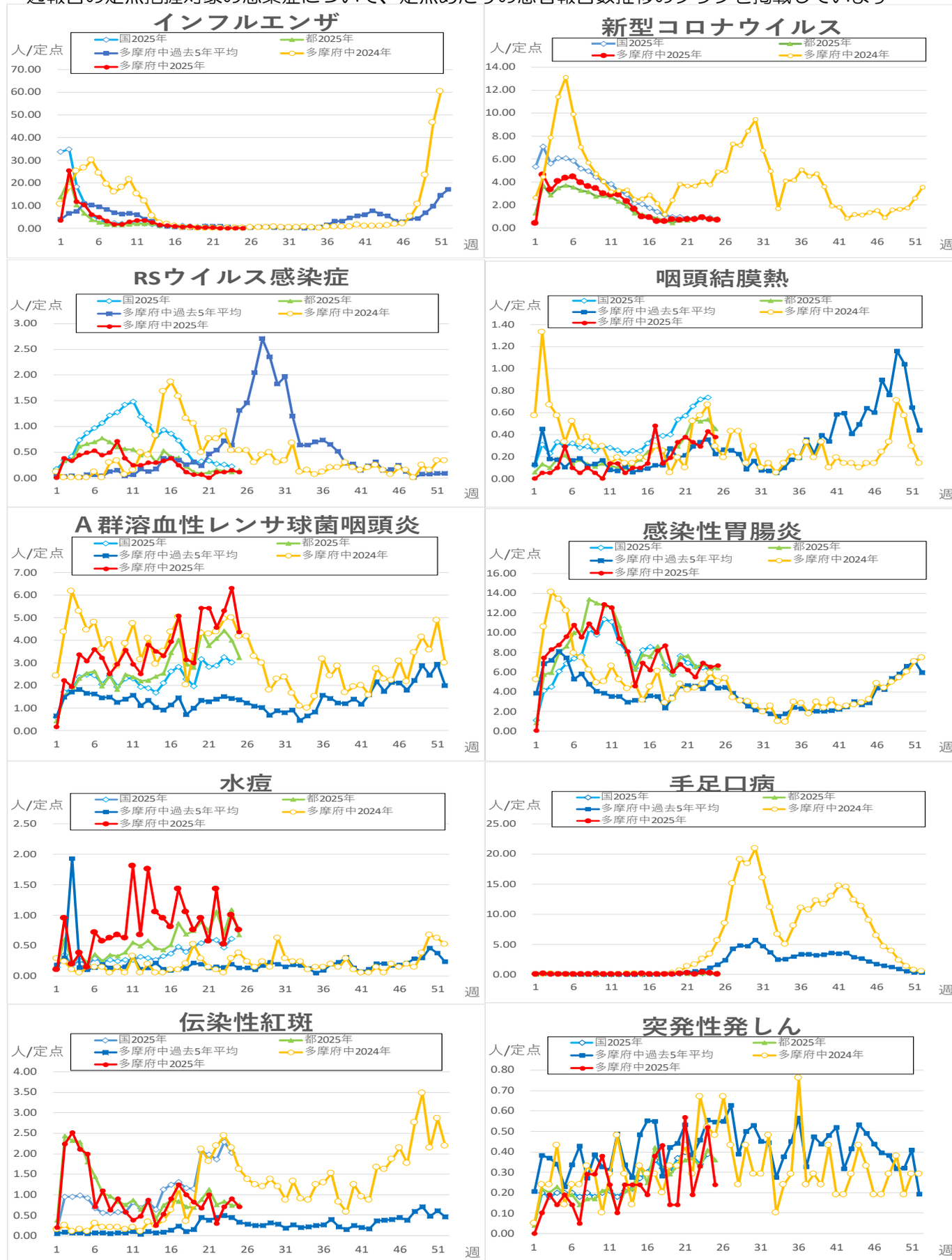
- ・感染者と接する場合は、マスクの着用や手洗いを行う必要があります。
- ・日本小児科学会からは、生後2カ月になったら速やかに定期接種の5種混合ワクチンを接種することが推奨されています。さらにワクチンの効果が低下する就学前に3種混合ワクチンを追加接種することや、11-12歳の定期接種である2種混合ワクチンに代えて3種混合ワクチンを接種することが奨められています。

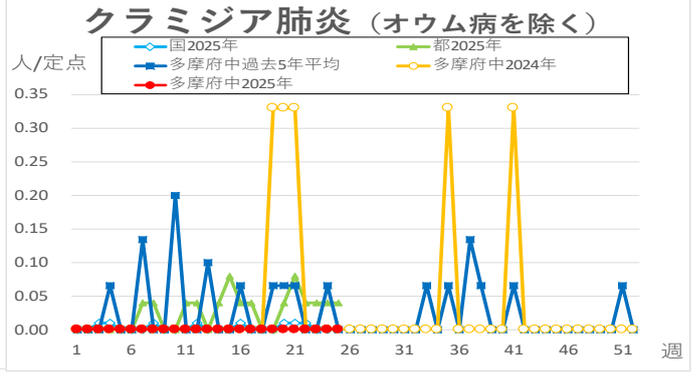
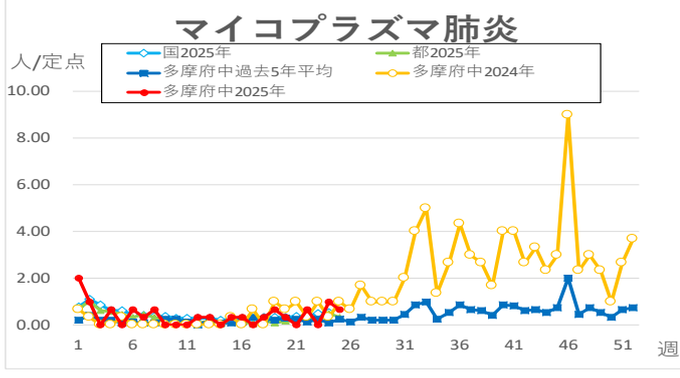
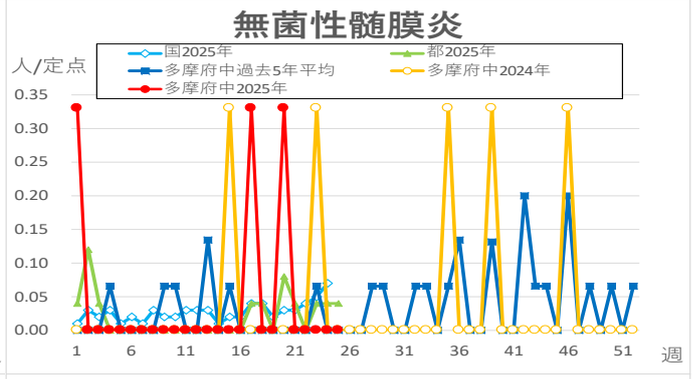
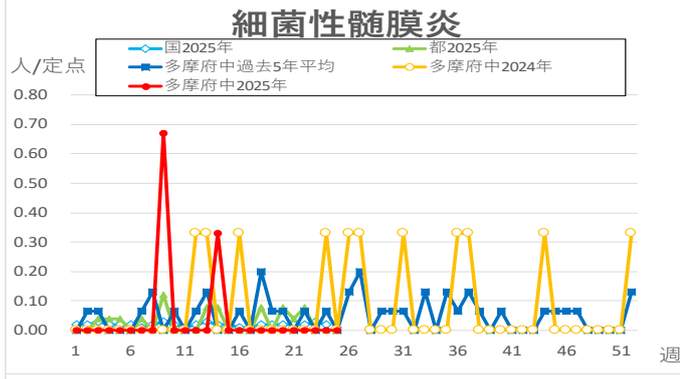
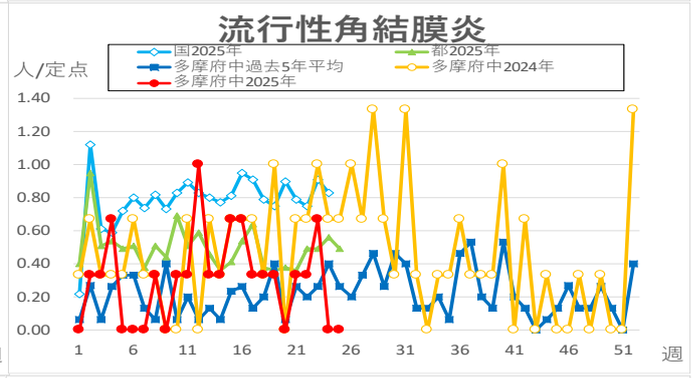
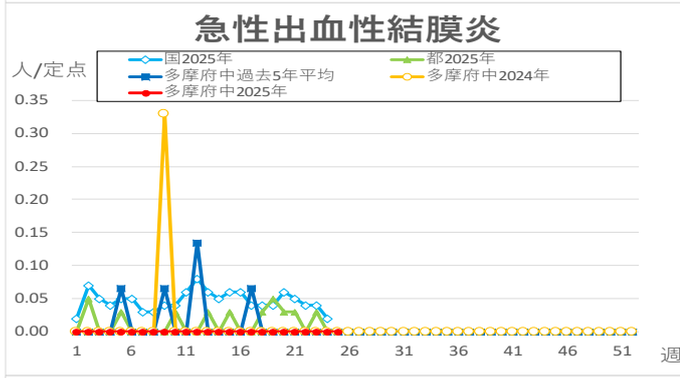
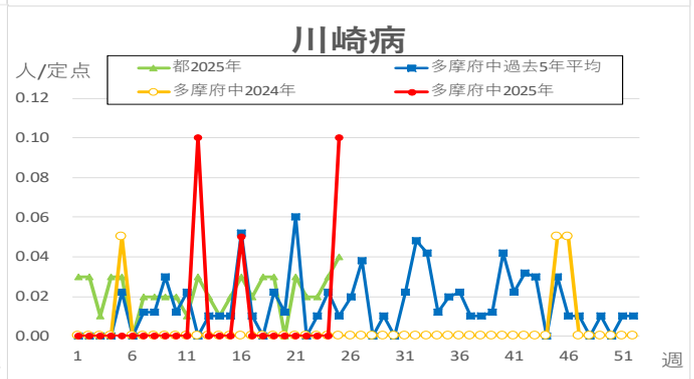
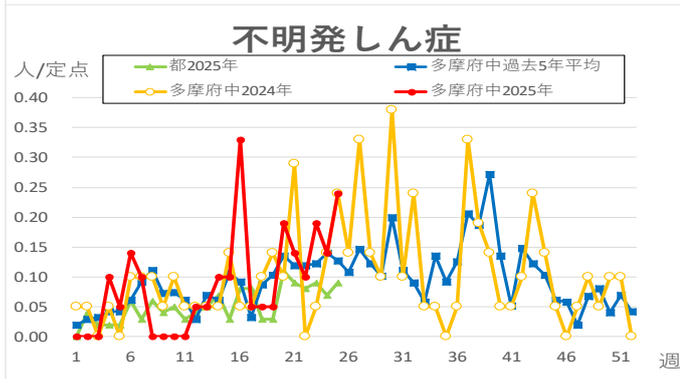
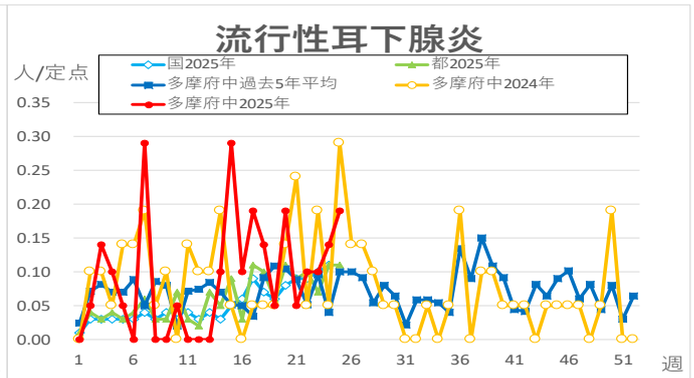
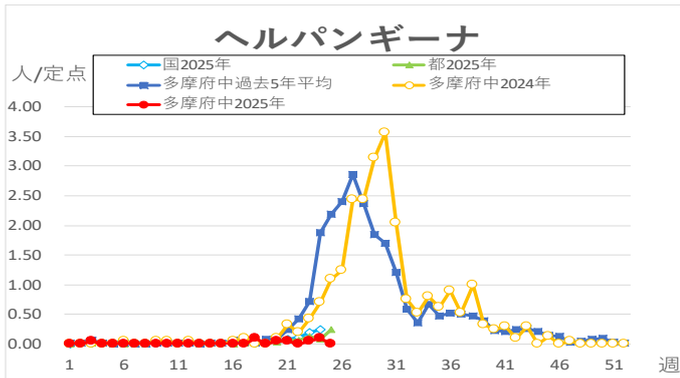
〈参考〉

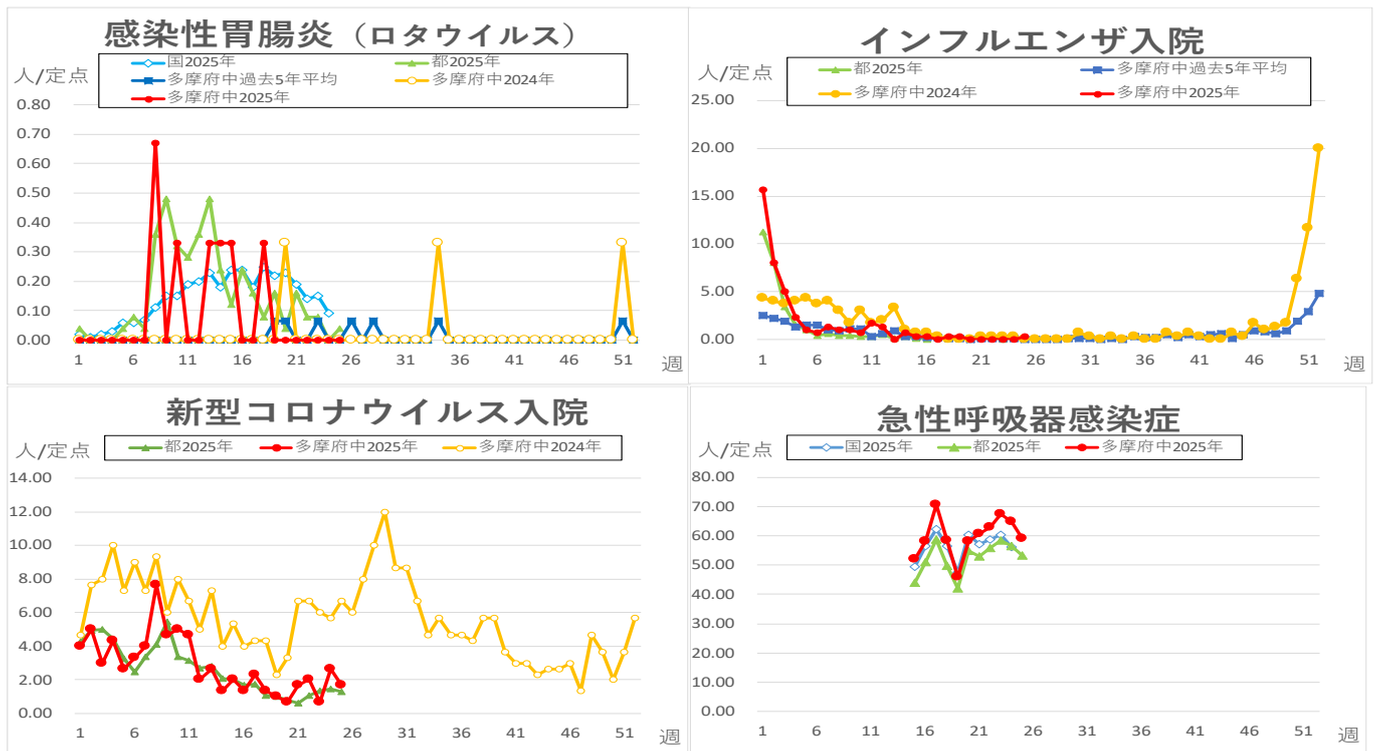
- 1) 東京都保健医療局. 百日咳とは <https://www.hokeniryu.metro.tokyo.lg.jp/kansen/info/pertussis/pertussis>
- 2) 東京都感染症情報センター. 百日咳の流行状況 <https://idsc.tmph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/pertussis/pertussis/>

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：国立健康危機管理情報機構
<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