

山城北保健所管内の感染症発生動向調査

(ARI定点、小児科定点、眼科定点、全数報告)

2025年 第22週 (5月26日～6月1日)

今週のコメント

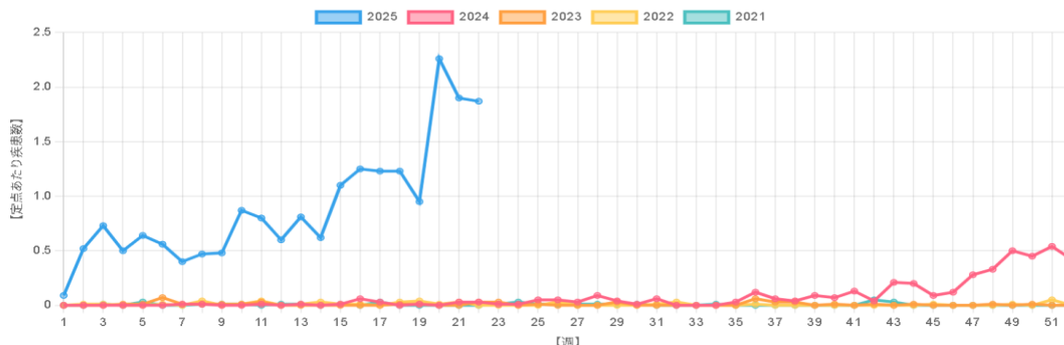
○「伝染性紅斑(リンゴ病)」の管内の報告数は0.50(21週0.86)とやや減少していますが、京都府内の定点当たりの報告数は警報レベルを維持しています。これまで感染したことのない女性が妊娠中に感染した場合、胎児にも感染し、胎児水腫などの重篤な状態や、流産のリスクとなる可能性があります。妊娠中の方やその家族に伝染性紅斑を疑う症状がある場合は、医療機関に相談しましょう。

○「百日咳」が全国的に流行しており、京都府・山城北保健所管内でも例年に比べて報告数が多くなっています。長引く咳には注意し、乳幼児は予防接種を確実にいきましょう。

今週の注目グラフ

伝染性紅斑 京都府週当たり報告数(5年間比較)

参考: <https://www.pref.kyoto.jp/idsc/disease/palbob19/palbob19.html>



百日咳 京都府週当たり報告数(5年間比較)

参考: <https://www.pref.kyoto.jp/idsc/old/pertussis2.html>



今週の報告状況

疾患名	定点あたりの報告数(前週比)	疾患名	定点あたりの報告数(前週比)
インフルエンザ	0.33 (0.33)	手足口病	0.17 (1.21)
新型コロナウイルス感染症	1.33 (0.35)	伝染性紅斑	0.50 (0.58)
RSウイルス感染症	0.17 (0.00)	突発性発しん	— (0.00)
咽頭結膜熱	1.50 (0.46)	ヘルパンギーナ	— (0.00)
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.67 (1.34)	流行性耳下腺炎	0.17 (1.21)
感染性胃腸炎	9.83 (0.74)	急性出血性結膜炎	— (0.00)
水痘	0.67 (4.79)	流行性角結膜炎	1.00 (0.00)

定点あたりの報告数 = 1週間の報告件数 / 定点数

警報: 1週間の定点あたり報告数が、ある基準値(警報の開始基準値)以上の場合に発生します。

前の週に警報が発生していた場合、1週間の定点あたり報告数が別の基準値(警報の継続基準値)以上の場合に発生します。

注意報: 警報が発生していないときに、1週間の定点あたり報告数が、ある基準値(注意報の基準値)以上の場合に発生します。

全数把握疾患

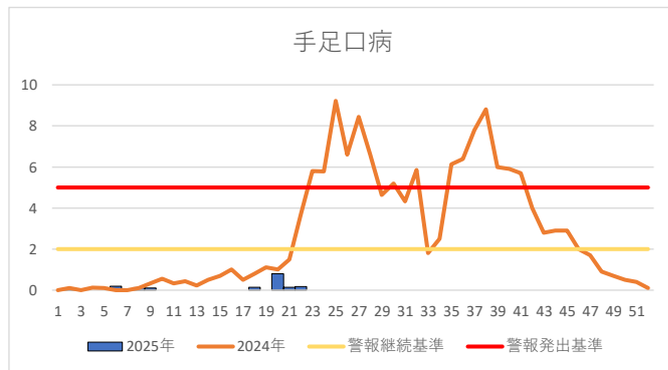
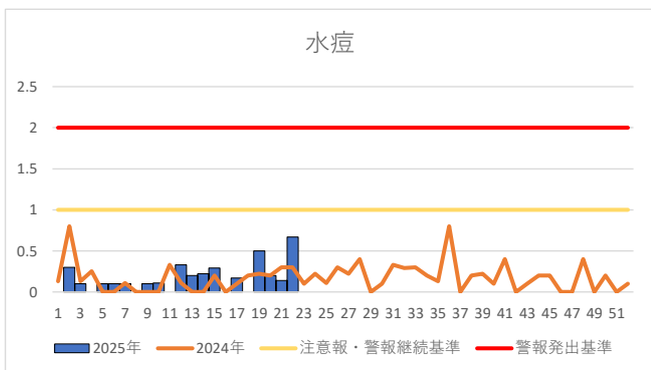
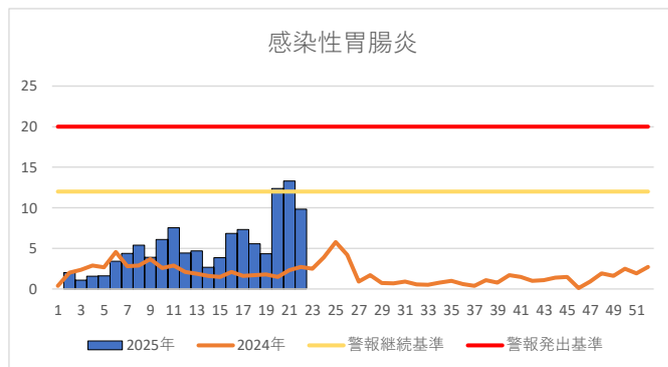
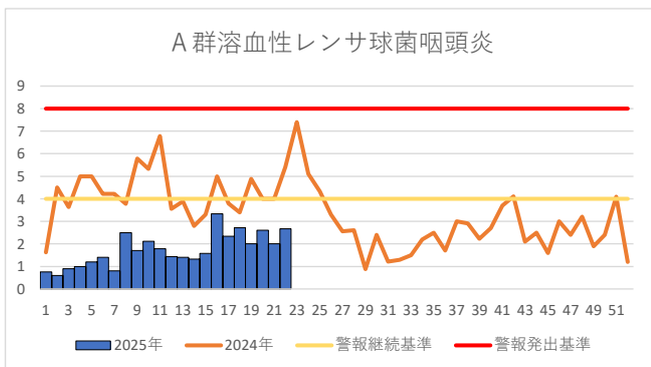
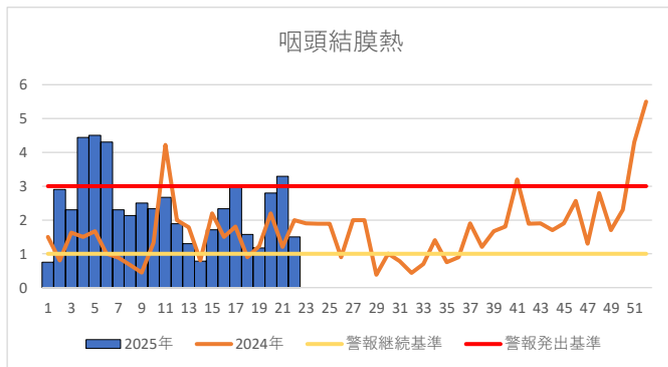
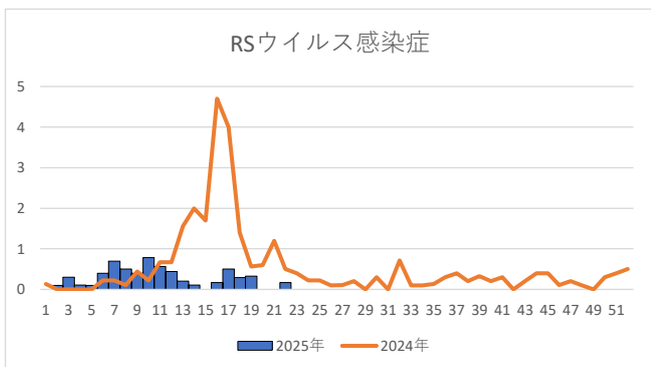
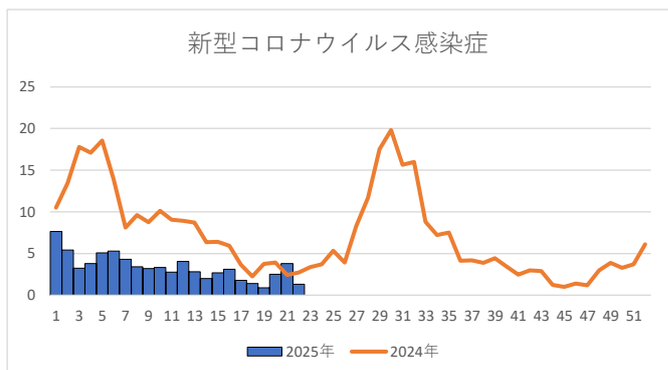
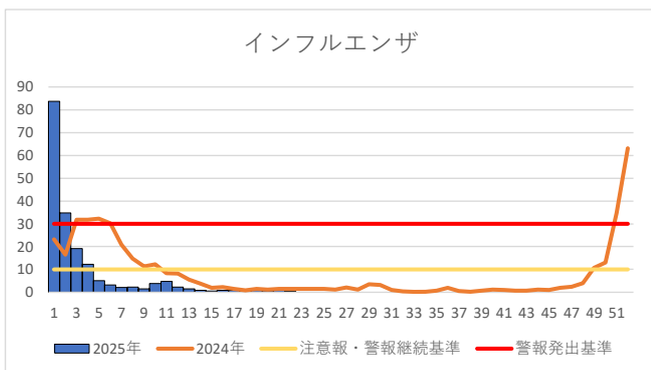
分類	報告
1類感染症	報告なし
2類感染症	報告なし
3類感染症	報告なし
4類感染症	報告なし
5類感染症	侵袭性肺炎球菌感染症(1件)、百日咳(5件)

※このデータは速報値であり、今後変更等が行われる可能性があります。ご了承ください。

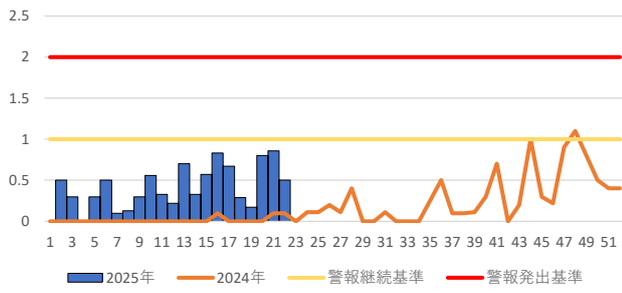
参考: 京都府感染症情報センター

<https://www.pref.kyoto.jp/idsc/>

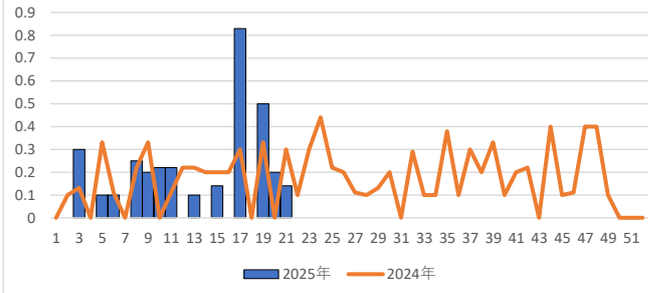
山城北保健所管内定点当たり報告数推移



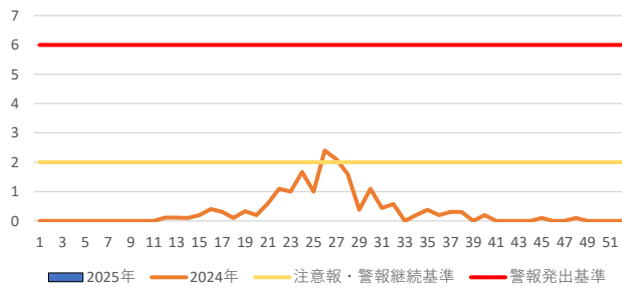
伝染性紅斑



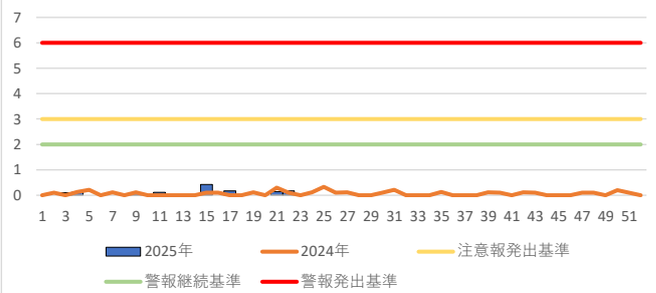
突発性発しん



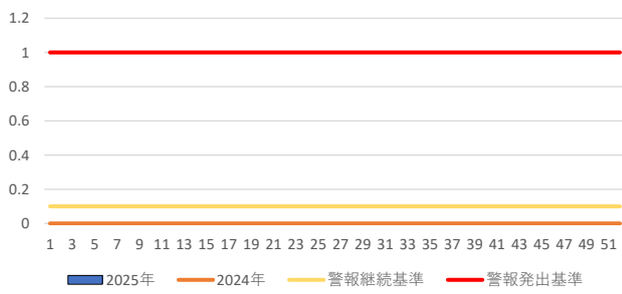
ヘルパンギーナ



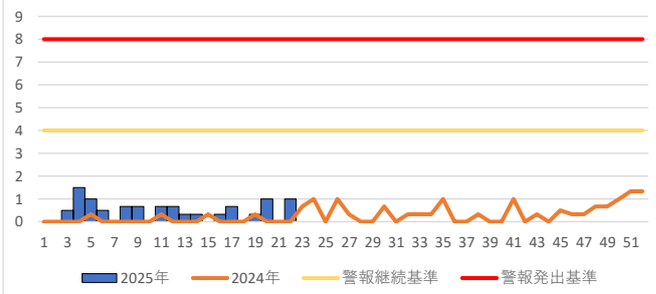
流行性耳下腺炎



急性出血性結膜炎



流行性角結膜炎



急性呼吸器感染症（ARI）とは

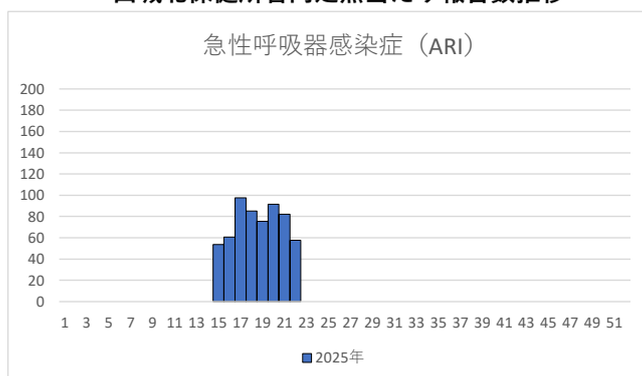
急性呼吸器感染症（Acute Respiratory Infection：ARI）とは、急性の上気道炎（鼻炎、副鼻腔炎、中耳炎、咽頭炎、喉頭炎）又は下気道炎（気管支炎、細気管支炎、肺炎）を指す病原体による症候群の総称です。インフルエンザ、新型コロナウイルス、RSウイルス、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナなどが含まれます。

令和7年4月7日からARIが感染症法上の5類感染症に位置付けられ、定点サーベイランスの対象となりました。以下の症例定義（※）を満たす場合に報告対象となることから、インフルエンザやCOVID-19等と診断された場合でも、ARIの症例定義の症状があれば両方の報告対象となります。

※ 咳嗽(がいそう)、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁(びじゅう)、鼻閉(びへい)のいずれか1つの症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例

	定点あたりの報告数（前週比）
急性呼吸器感染症（ARI）	57.67（0.70）

山城北保健所管内定点あたり報告数推移



※ 急性呼吸器感染症：2025年4月7日から集計を開始

参考：京都府感染症情報センター 京都府におけるARI発生状況

<https://www.pref.kyoto.jp/idsc/old/ari.html>