

感染症発生動向調査／多摩立川感染症週報  
2024年 第42週 (2024年10月14日～10月20日)

東京都多摩立川保健所 保健対策課 電話042-524-5171(代表)

\*管内(立川市・昭島市・国分寺市・国立市・東大和市・武蔵村山市)の今週の感染症発生動向

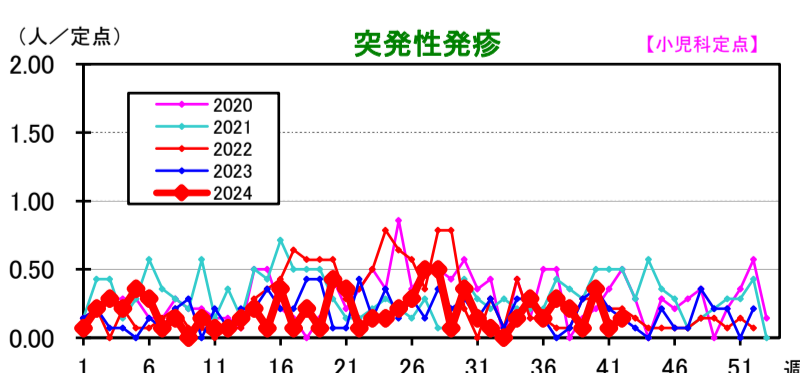
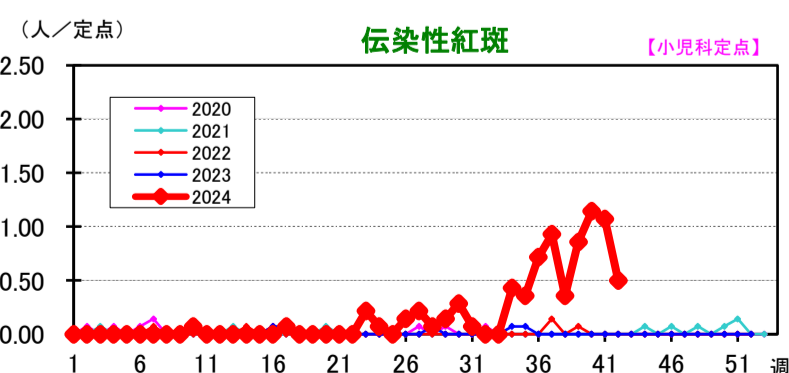
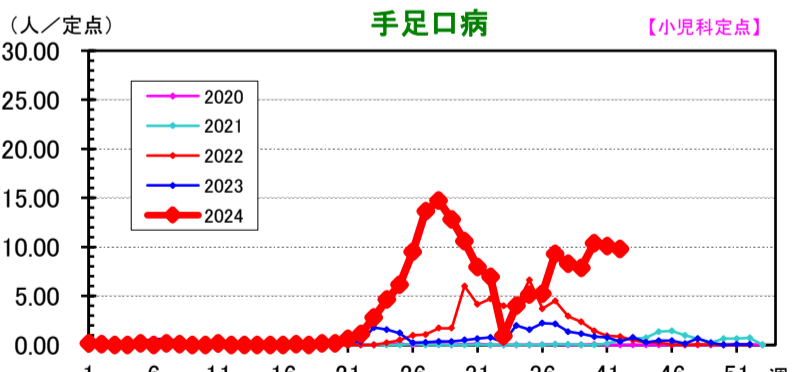
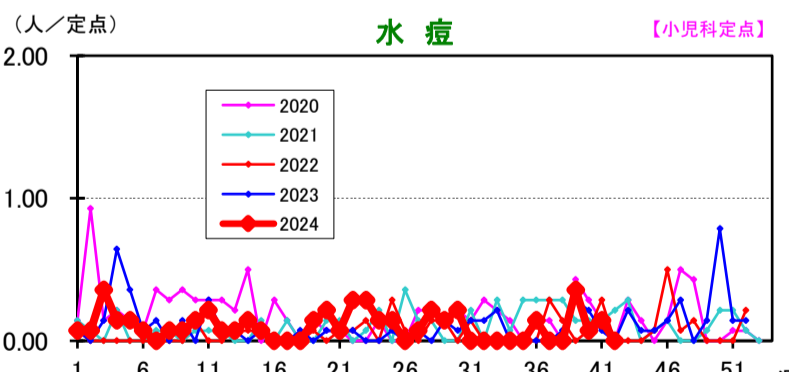
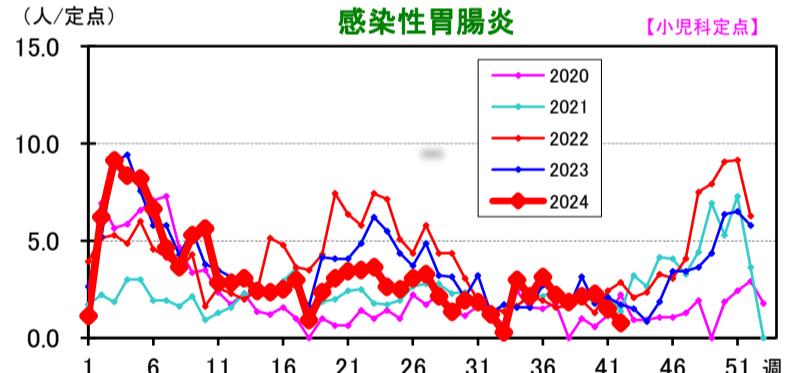
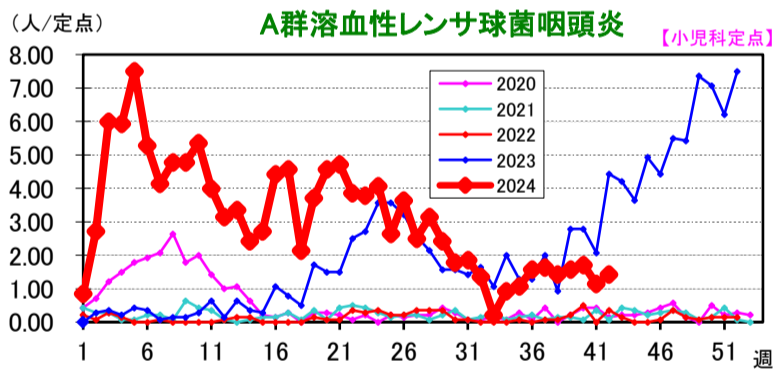
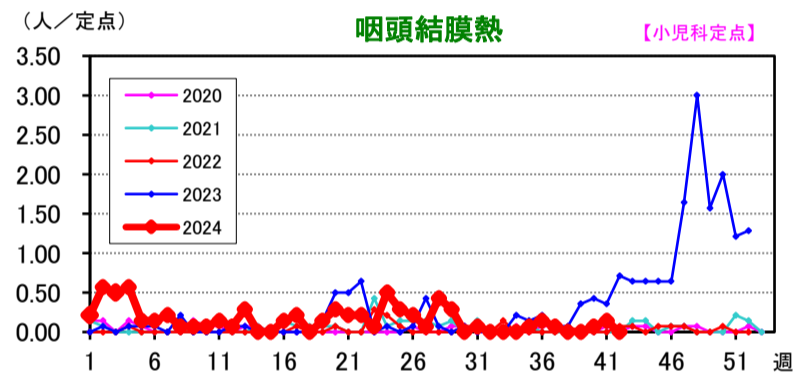
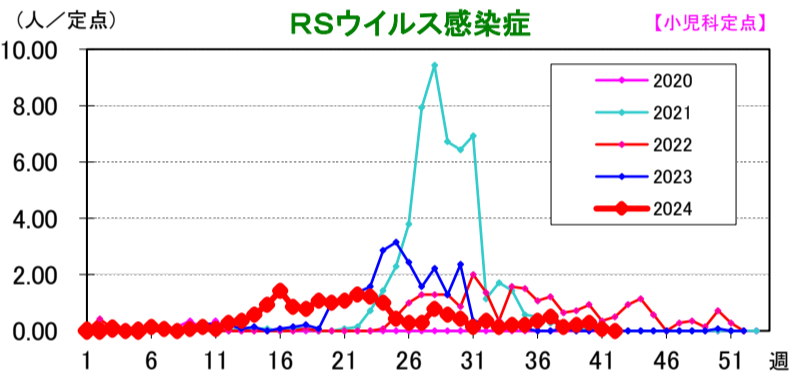
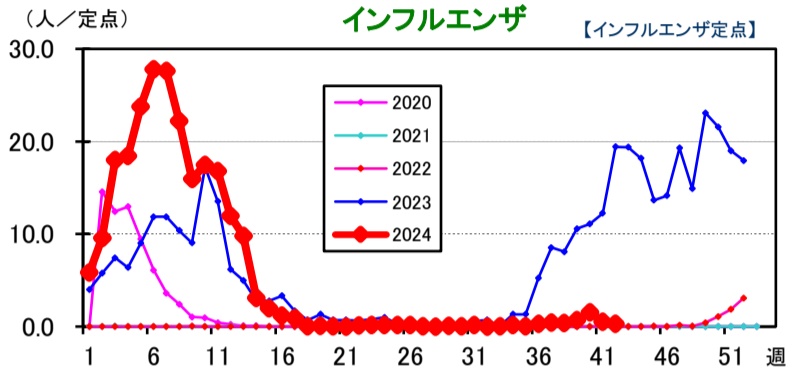
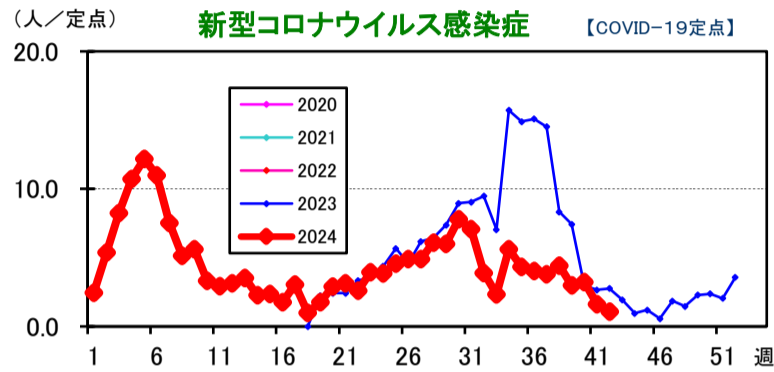
【定点把握対象疾患】\* 定点医療機関: COVID-19定点21医療機関・インフルエンザ定点21医療機関・小児科定点14医療機関・眼科定点2医療機関

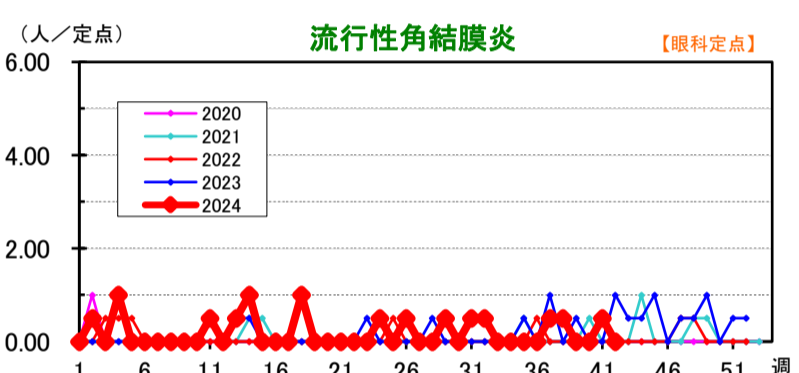
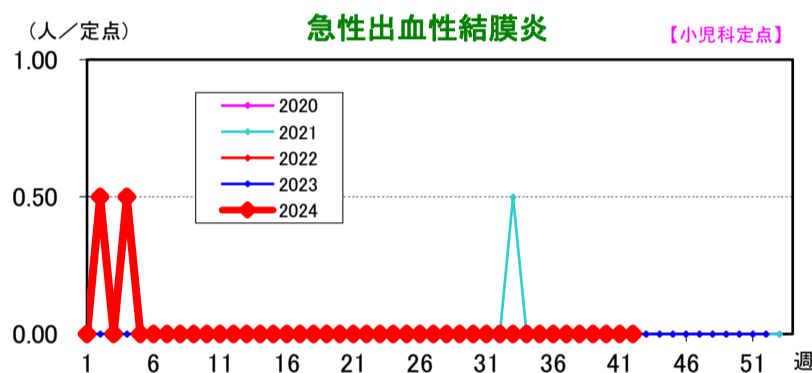
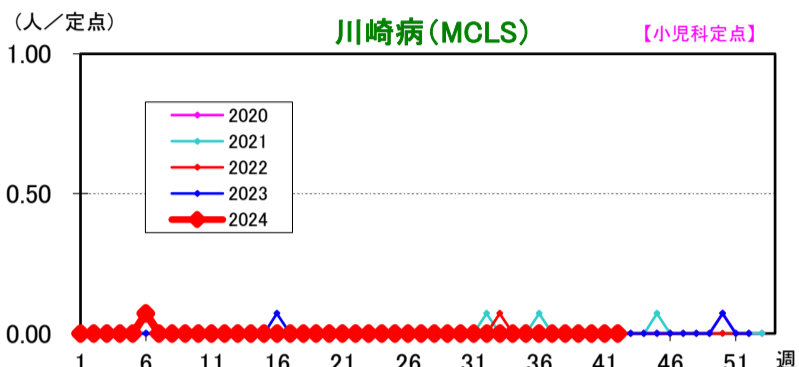
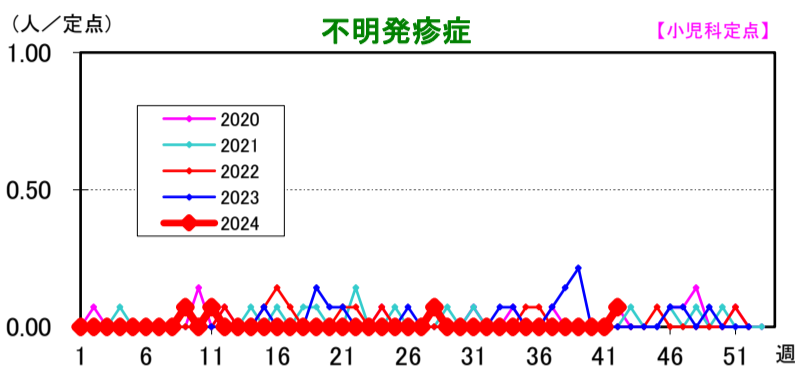
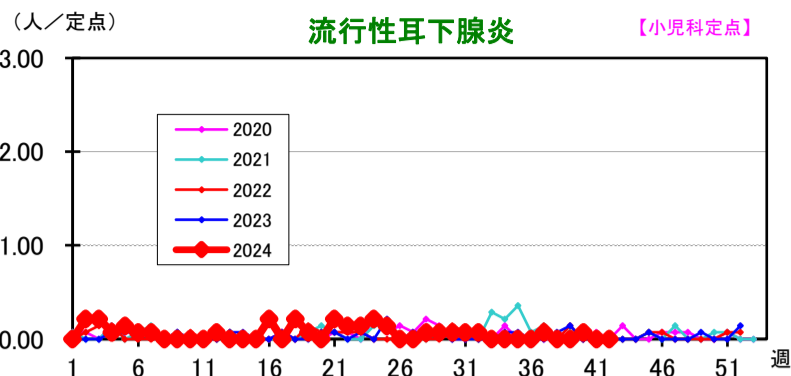
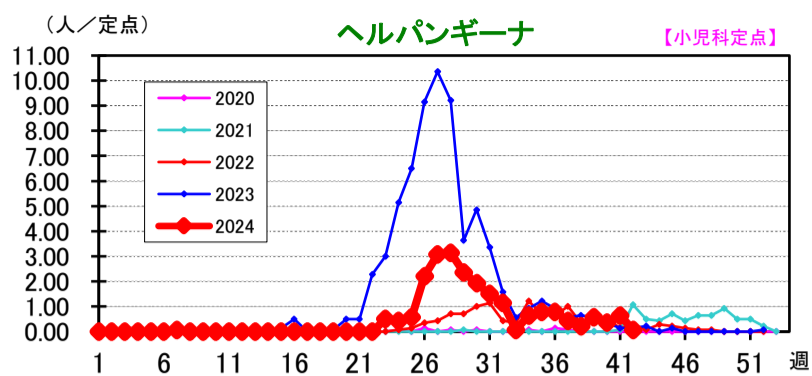
・手足口病の定点当たり報告数は9.79で前週より減少しています。

・新型コロナウイルス感染症の定点当たり報告数は1.10で前週より減少しています。

【感染症集団発生状況】

・インフルエンザ1件(保育所)、手足口病4件(保育所)、新型コロナ2件(高齢者福祉施設)の報告がありました。





\* 管内定点医療機関あたり報告数(直近4週間)

| 疾病            | 2024 |       |     |       |     |       |     |       | 1週からの<br>報告累計数 |
|---------------|------|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|----------------|
|               | 39週  |       | 40週 |       | 41週 |       | 42週 |       |                |
|               | 報告数  | 定点あたり | 報告数 | 定点あたり | 報告数 | 定点あたり | 報告数 | 定点あたり |                |
| 新型コロナウイルス     | 63   | 3.00  | 68  | 3.24  | 34  | 1.62  | 23  | 1.10  | 3969           |
| インフルエンザ       | 15   | 0.71  | 32  | 1.52  | 11  | 0.52  | 6   | 0.29  | 5009           |
| RSウイルス感染症     | 3    | 0.21  | 4   | 0.29  | 1   | 0.07  | 0   | 0.00  | 250            |
| 咽頭結膜熱         | 0    | 0.00  | 1   | 0.07  | 2   | 0.14  | 0   | 0.00  | 94             |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 22   | 1.57  | 24  | 1.71  | 16  | 1.14  | 20  | 1.43  | 1833           |
| 感染性胃腸炎        | 30   | 2.14  | 32  | 2.29  | 21  | 1.50  | 11  | 0.79  | 1883           |
| 水痘            | 5    | 0.36  | 1   | 0.07  | 2   | 0.14  | 0   | 0.00  | 61             |
| 手足口病          | 110  | 7.86  | 145 | 10.36 | 141 | 10.07 | 137 | 9.79  | 2288           |
| 伝染性紅斑         | 12   | 0.86  | 16  | 1.14  | 15  | 1.07  | 7   | 0.50  | 108            |
| 突発性発疹         | 1    | 0.07  | 5   | 0.36  | 1   | 0.07  | 2   | 0.14  | 113            |
| ヘルパンギーナ       | 8    | 0.57  | 5   | 0.36  | 9   | 0.64  | 1   | 0.07  | 301            |
| 流行性耳下腺炎       | 0    | 0.00  | 1   | 0.07  | 0   | 0.00  | 0   | 0.00  | 38             |
| 不明発疹症         | 0    | 0.00  | 0   | 0.00  | 0   | 0.00  | 1   | 0.07  | 4              |
| 川崎病(MCLS)     | 0    | 0.00  | 0   | 0.00  | 0   | 0.00  | 0   | 0.00  | 1              |
| 急性出血性結膜炎      | 0    | 0.00  | 0   | 0.00  | 0   | 0.00  | 0   | 0.00  | 2              |
| 流行性角結膜炎       | 0    | 0.50  | 0   | 0.50  | 1   | 0.50  | 0   | 0.00  | 17             |

【都内の感染症発生動向について】 東京都感染症情報センター <https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/>  
 【国内の感染症発生動向について】 国立感染症研究所感染症情報センター <http://idsc.nih.go.jp/idwr/pdf-j.html>

◆麻しん(はしか)について

麻しんウイルスの感染によって起こる感染症です。感染経路は空気感染ですが、飛まつ感染や接触感染もあります。感染後10日~12日の潜伏期を経て、発熱・咳・鼻水など風邪のような症状が出た2、3日後に39度以上の高熱と発しんがでます。治療法は無く、対症療法が中心となります。脳炎や肺炎等の重篤な合併症を引き起こす場合もあり注意が必要です。

患者からのウイルス分離・検出状況では海外由来の遺伝子型のみが検出されており、海外からの輸入症例が中心と言えますが、海外渡航歴のない方の感染も確認されています。(2024年42週時点東京都の患者発生数10件。)

有効な予防法は、麻しんワクチン接種です。予防接種法に基づく定期予防接種(1歳~2歳未満と小学校入学前の1年間の2回接種)が行われていますので、対象となる方は計画的に早めの接種をお願いします。

◆麻しんについて(厚生労働省)

[https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/measles/index.html](https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/measles/index.html)

◆麻しんの流行状況(東京都感染症情報センター)

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/measles/measles/>

