

Infectious Diseases Weekly Report City of Machida

2025年1月9日

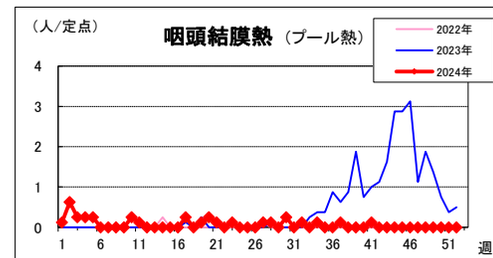
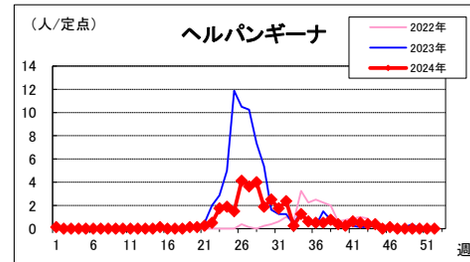
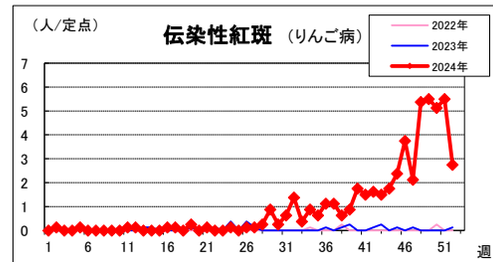
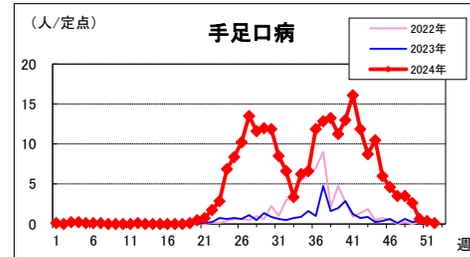
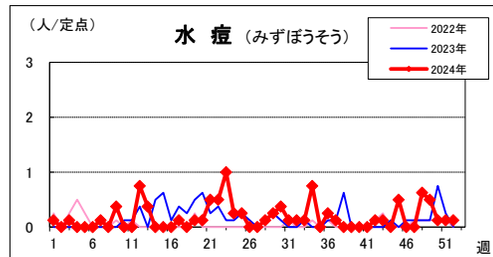
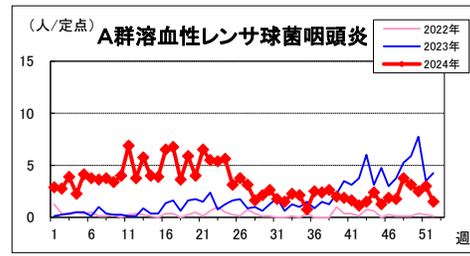
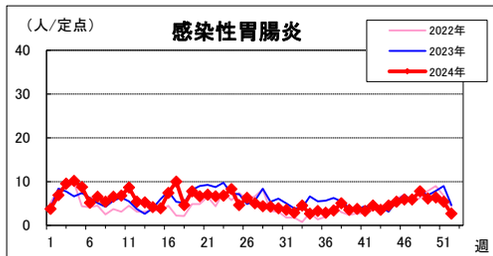
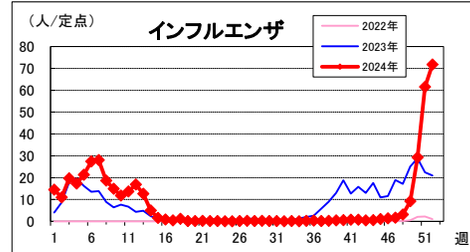
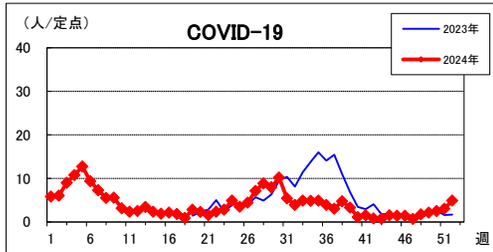
感染症発生動向調査 / 町田市感染症週報

2024年 第 52 週 (12月23日 ~ 12月29日)

町田市保健所 保健予防課 〒194-0021 町田市中町2-13-3
 電話:042-722-0626 FAX:050-3161-8634
 E-mail hoken030@city.machida.tokyo.jp

○ 一定点医療機関あたり報告人数

※新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の定点報告は2023年5月8日(第19週)から開始しました。

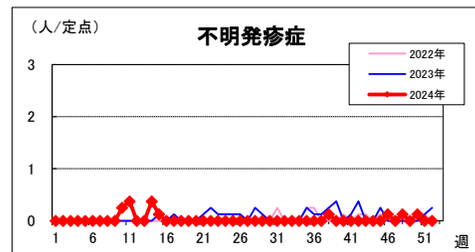
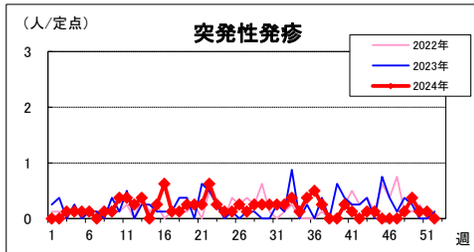
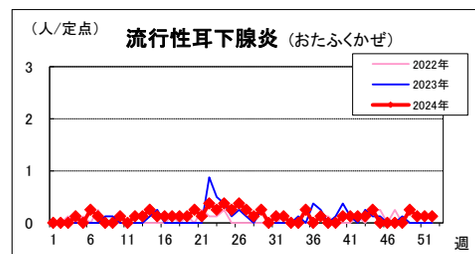
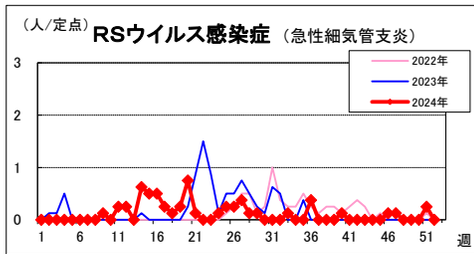


【市内の状況(第52週)】

- インフルエンザは、前週から増加し、警報レベルが続いています(71.77人/定点)
- COVID-19は、前週から増加し、今後の流行に注意が必要です(4.92人/定点)
- 伝染性紅斑は、警報レベルが続いています(2.75人/定点)

【都内の状況(第51週)】

- インフルエンザは、前週から増加し、警報レベルに達しました(40.02人/定点)
- COVID-19は、前週から増加し、今後の流行に注意が必要です(3.30人/定点)
- 伝染性紅斑は、警報レベルが続いています(3.03人/定点)



週報で使用する数字は、町田市市内8箇所（インフルエンザ/COVID19は13箇所）の定点医療機関から対象疾患の患者数を週単位で報告していただき、その合計報告数を医療機関の数で割った値です。正確な市内の患者数ではなく、対象疾患の地域での流行状況と発生動向を把握するためのものです。

○ 定点把握報告数

| 疾患名 | 47週 | 48週 | 49週 | 50週 | 51週 | 52週 | 2024年1週からの累計 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------|
| RSウイルス感染症 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 49 |
| 不明発疹症 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 13 |
| 川崎病 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| インフルエンザ | 22 | 41 | 120 | 381 | 799 | 933 | 5,473 |
| COVID-19 | 9 | 23 | 28 | 33 | 40 | 64 | 2,799 |
| 咽頭結膜熱 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 14 | 30 | 25 | 20 | 24 | 12 | 1,359 |
| 感染性胃腸炎 | 47 | 62 | 49 | 51 | 43 | 21 | 2,290 |
| 水痘 | 0 | 5 | 4 | 1 | 1 | 1 | 74 |
| 手足口病 | 28 | 28 | 21 | 5 | 3 | 1 | 1,951 |
| 伝染性紅斑 | 17 | 43 | 44 | 41 | 44 | 22 | 409 |
| 突発性発疹 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 | 78 |
| ヘルパンギーナ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 265 |
| 流行性耳下腺炎 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 51 |
| 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性角結膜炎 | 0 | 2 | 0 | 3 | 3 | 0 | 27 |

～ 全数対象疾患（2024年第1週から今週末までの市内医療機関からの届出件数）～
 麻疹 0件 風しん 0件 百日咳 9件

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、感染症発生動向をお知らせします。なお、東京都、厚生労働省分につきましては、下記のホームページでご覧になれます。

- 1 東京都感染症情報センターのホームページ <https://idsc.tniph.metro.tokyo.lg.jp/>
- 2 東京都保健医療局のホームページ(報道発表) <https://www.hokeniryu.metro.tokyo.lg.jp/hodo/index.html>
- 3 厚生労働省/国立感染症研究所感染症疫学センターのホームページ <https://www.niid.go.jp/niid/ja/idwr.html>