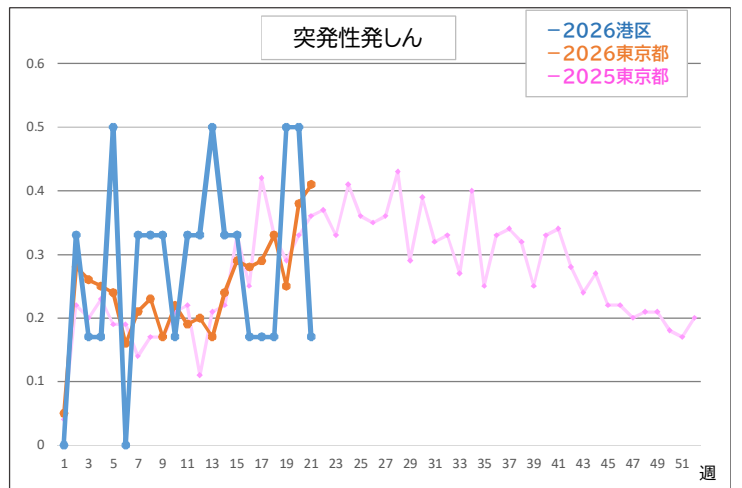
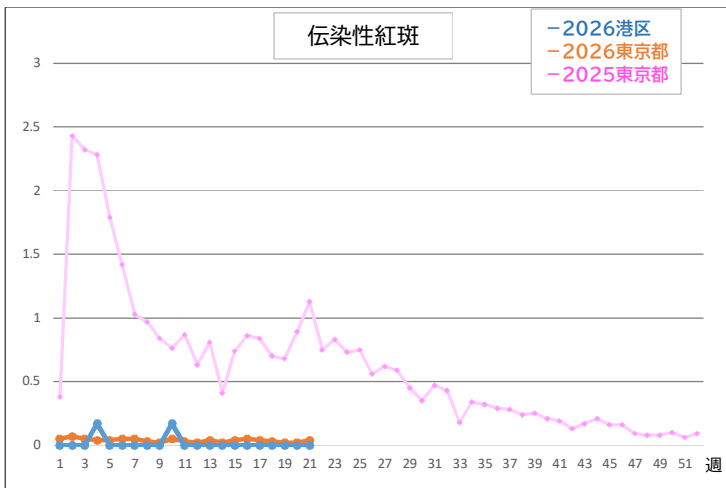
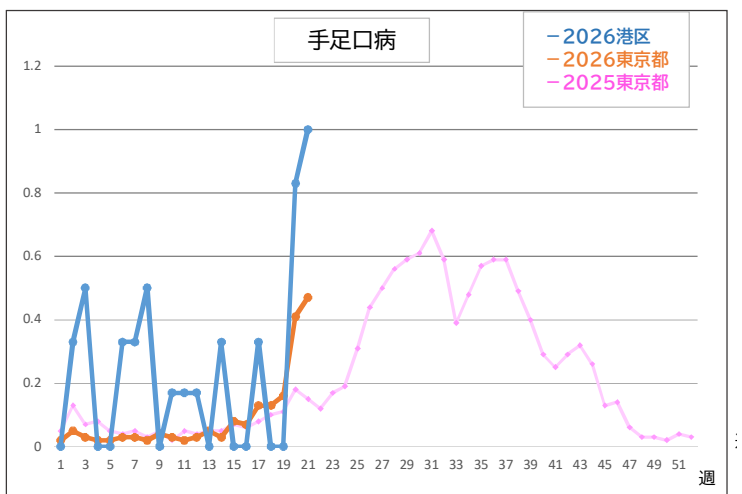
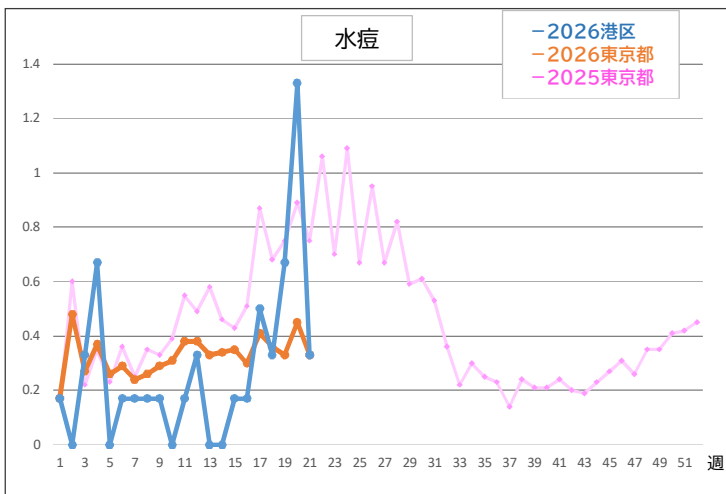
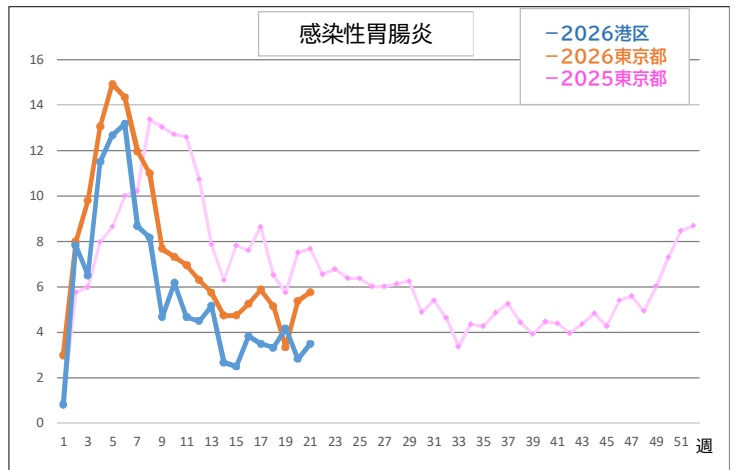
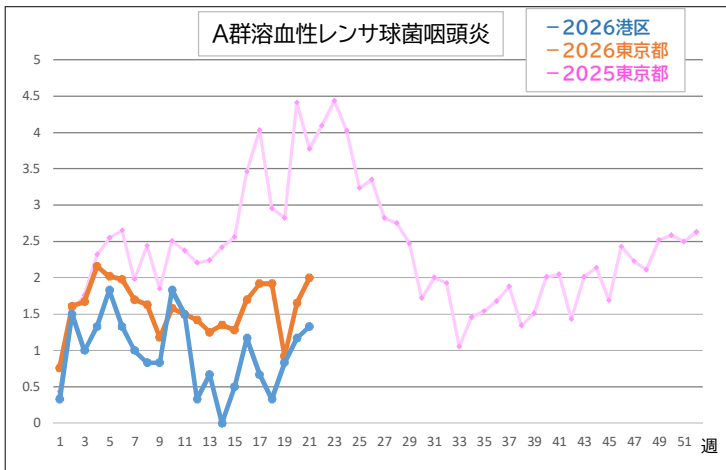
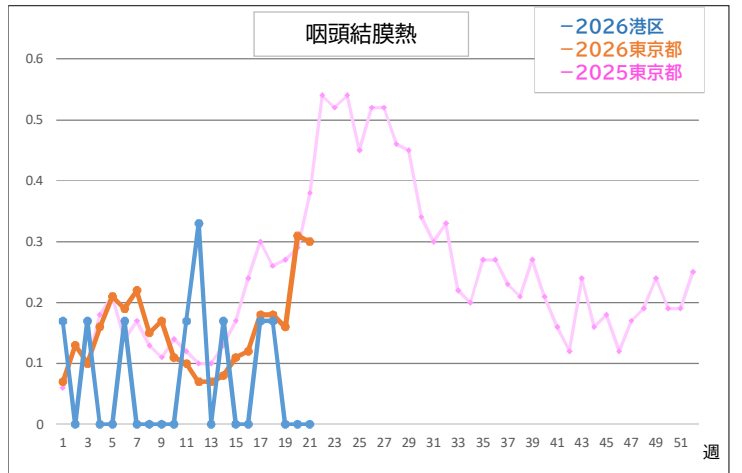
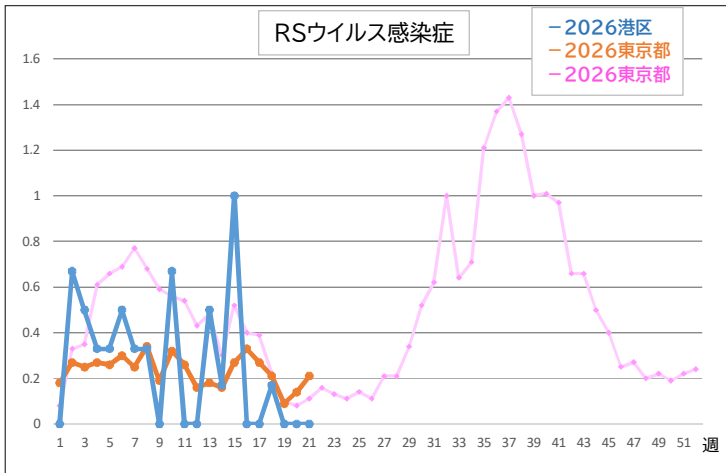
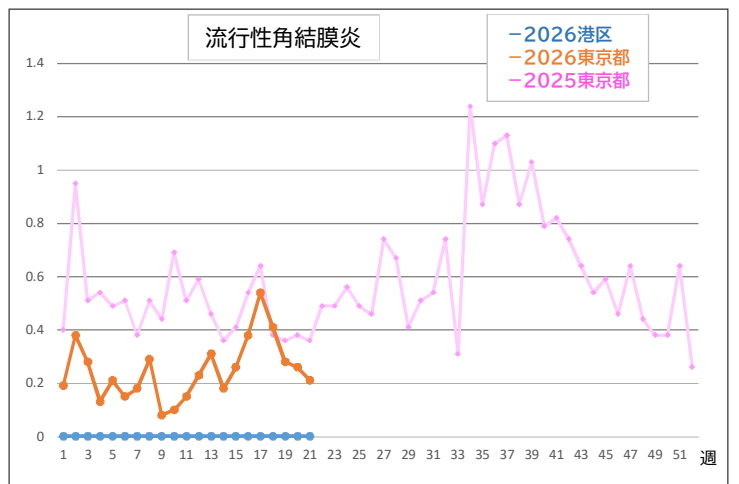
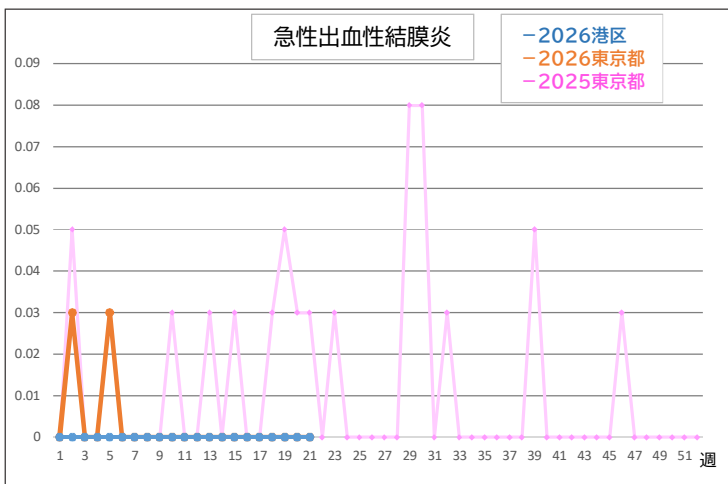
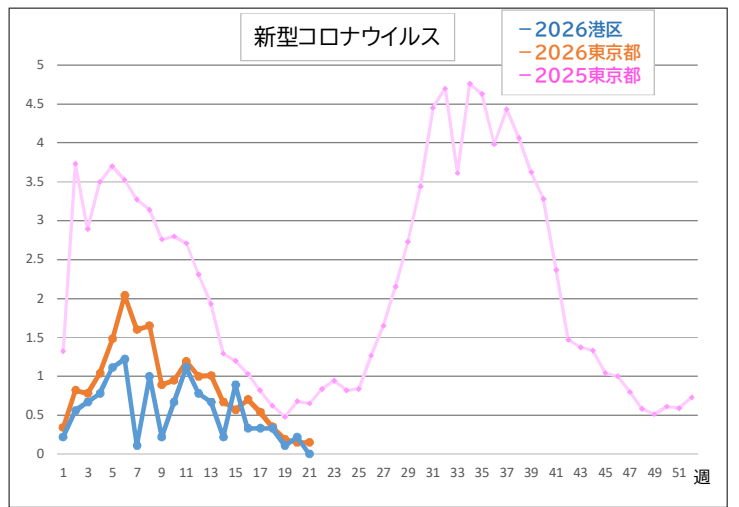
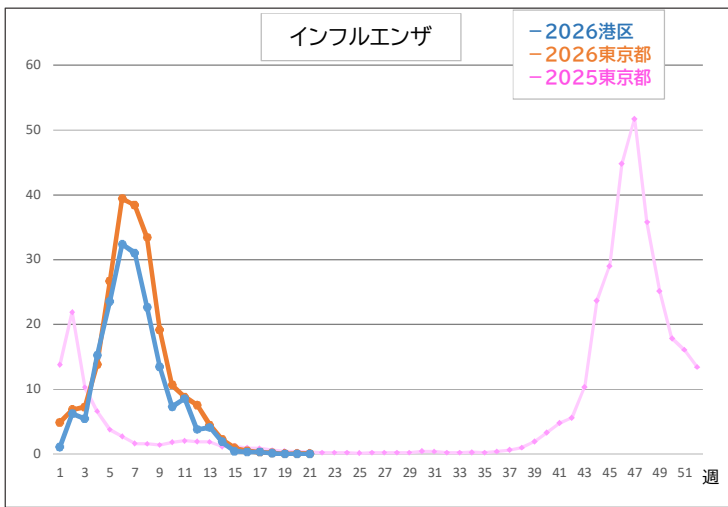
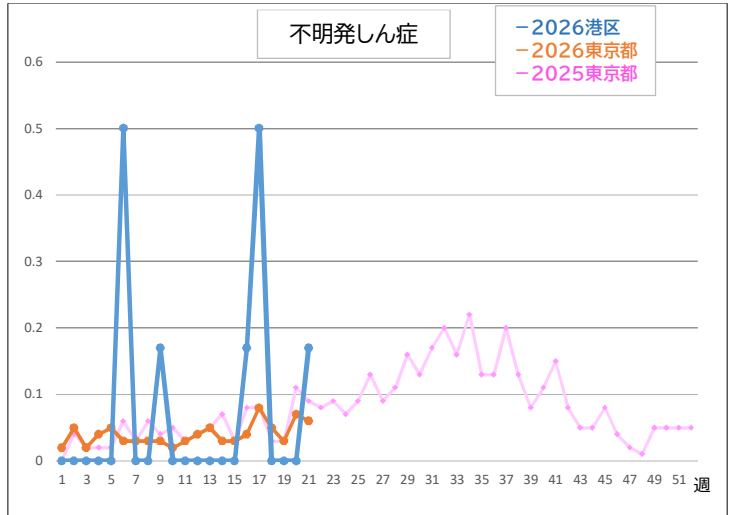
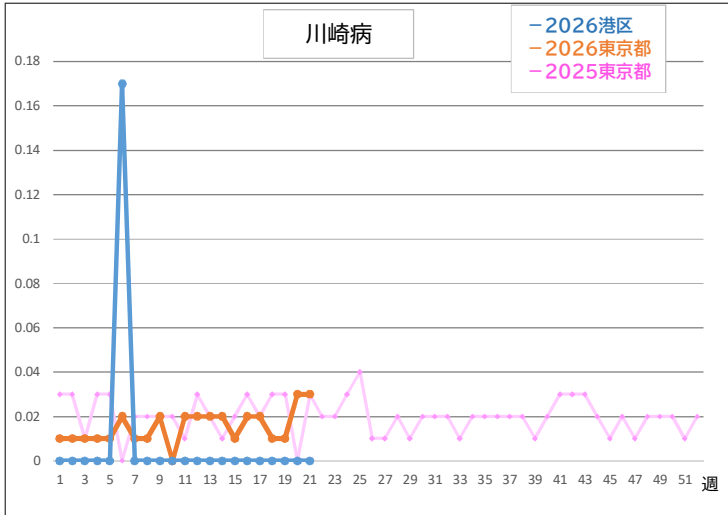
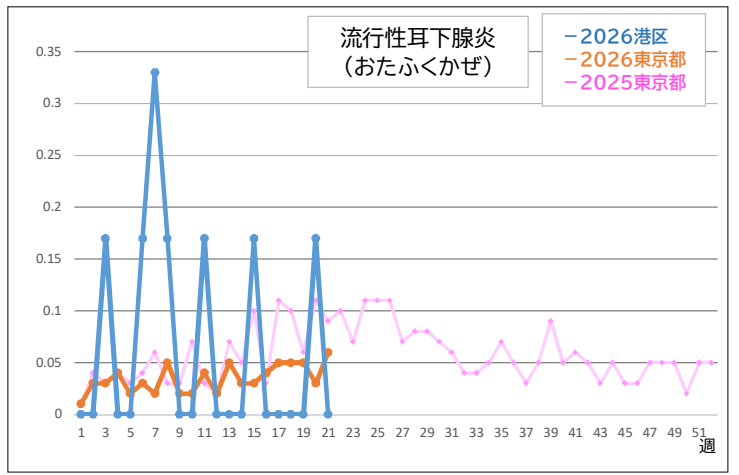
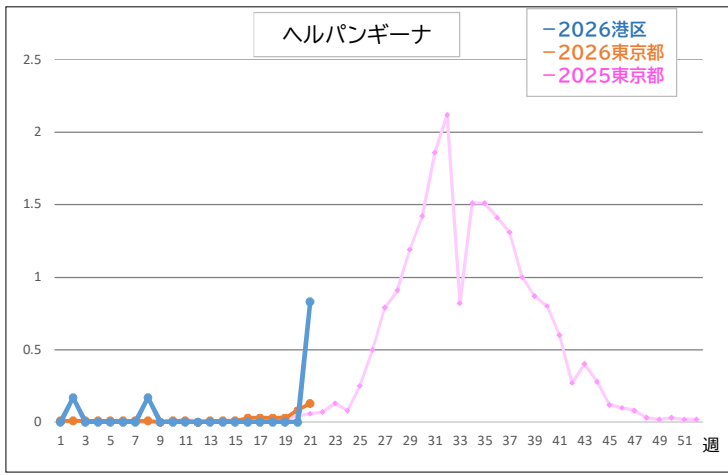
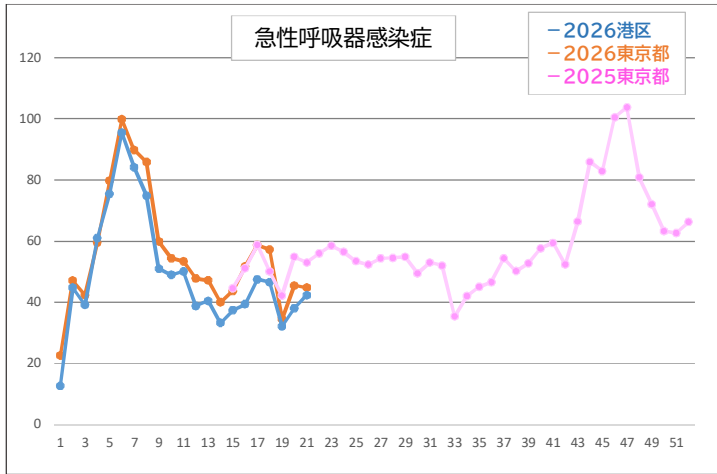


# 定点把握対象疾患 定点医療機関当たり報告数





## 急性呼吸器感染症／ARI 定点医療機関当たり報告数



急性呼吸器感染症(ARI)とは、一つの病名ではなく急性の上気道炎(鼻炎、副鼻腔炎、中耳炎、咽頭炎、喉頭炎)や下気道炎(気管支炎、細気管支炎、肺炎)を示す症候群の総称です。上気道炎症状や下気道炎症状を示す疾患(インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症、RSウイルス感染症、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

※協力医療機関数は、小児科疾患6、インフルエンザ・新型コロナウイルス感染症9、眼科疾患0、急性呼吸器感染症9です。

## 定点把握対象疾患 報告数

| 週数                    | 第17週                    | 第18週                   | 第19週                   | 第20週                    | 第21週                    | 2026年累計 |
|-----------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|---------|
| 期間                    | 2026年4月20日 - 2026年4月26日 | 2026年4月27日 - 2026年5月3日 | 2026年5月4日 - 2026年5月10日 | 2026年5月11日 - 2026年5月17日 | 2026年5月18日 - 2026年5月24日 |         |
| RSウイルス感染症             | 0                       | 1                      | 0                      | 0                       | 0                       | 33      |
| 咽頭結膜熱                 | 1                       | 1                      | 0                      | 0                       | 0                       | 9       |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎         | 4                       | 2                      | 5                      | 7                       | 8                       | 122     |
| 感染性胃腸炎                | 21                      | 20                     | 25                     | 17                      | 21                      | 725     |
| 水痘                    | 3                       | 2                      | 4                      | 8                       | 2                       | 35      |
| 手足口病                  | 2                       | 0                      | 0                      | 5                       | 6                       | 30      |
| 伝染性紅斑                 | 0                       | 0                      | 0                      | 0                       | 0                       | 2       |
| 突発性発しん                | 1                       | 1                      | 3                      | 3                       | 1                       | 35      |
| ヘルパンギーナ               | 0                       | 0                      | 0                      | 0                       | 5                       | 7       |
| 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)       | 0                       | 0                      | 0                      | 1                       | 0                       | 8       |
| 川崎病                   | 0                       | 0                      | 0                      | 0                       | 0                       | 1       |
| 不明発しん症                | 3                       | 0                      | 0                      | 0                       | 1                       | 9       |
| インフルエンザ               | 3                       | 1                      | 0                      | 0                       | 0                       | 1601    |
| 新型コロナウイルス感染症／COVID-19 | 3                       | 3                      | 1                      | 2                       | 0                       | 104     |
| 急性出血性結膜炎              | 0                       | 0                      | 0                      | 0                       | 0                       | 0       |
| 流行性角結膜炎               | 0                       | 0                      | 0                      | 0                       | 0                       | 0       |
| 急性呼吸器感染症／ARI          | 427                     | 419                    | 289                    | 342                     | 381                     | 9296    |

### ～東京都全体で注目される定点把握対象疾患～

- ・基幹定点医療機関当たり報告数では、無菌性髄膜炎が増加しています。

### ～港区で注目される定点把握対象疾患～

- ・東京都全体として、基幹定点医療機関当たり報告数では、無菌性髄膜炎が増加しています。
- ・手洗いと咳エチケット等、基本的な感染対策を心がけましょう。