

- ・伝染性紅斑の東京都の定点当たり報告数は、1.42で**警報レベルが継続しています**。
- ・インフルエンザの東京都の定点当たり報告数は、2.69で今後の動向に注意が必要です。
- ・感染性胃腸炎の東京都の定点当たり報告数は、10.00で今後の動向に注意が必要です。

## 全数報告対象疾患報告数（北区届出分）

- ・二類感染症 結核 1件

## 定点把握対象疾患

定点医療機関当たり患者報告数

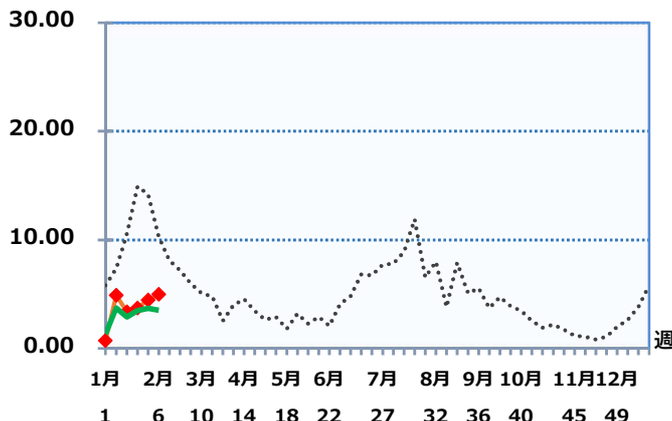
(定点医療機関からの患者報告数÷定点医療機関数)

..... 2024北区

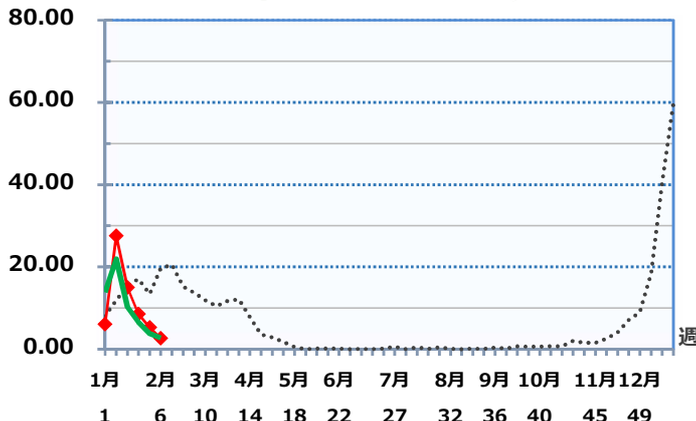
—◆— 2025北区

—■— 2025東京都

### 新型コロナウイルス感染症



### インフルエンザ



## Topics

## 麻疹（はしか）を予防するために



麻疹ウイルスの感染経路は、**空気感染、飛沫感染、接触感染**で、その感染力は非常に強いです。発症した人が**周囲に感染させる期間は、症状が出現する1日前から発しん出現後4日位**までとされています。

**免疫を持っていない人はほぼ100%感染し、発症後は一生免疫が持続する**と言われています。

**「2回の麻疹ワクチン接種」が最も有効な予防方法**です。

2回の接種を行うことで、1回の接種では免疫が付かなかった方の多くに免疫をつけることができます。

### 麻疹予防のチェックポイント

- ✓ 母子手帳などを確認し、過去の麻疹ワクチン接種歴、り患歴を確認する
- ✓ り患歴がなく、過去2回ワクチン接種していない場合は、（海外渡航時は渡航前に）接種を検討する
- ✓ り患歴やワクチン接種歴が不明な場合は、抗体検査を検討する
- ✓ 妊娠中に感染した場合、流産や早産を起こす可能性があるため、妊娠前に接種を検討する
- ✓ 妊娠中はワクチン接種を受けられないので、麻疹流行時には人混みを避けるなど注意する

※麻疹を疑う症状（発熱、発しん、咳、鼻水、目の充血等）が現れた場合は、**必ず事前に医療機関へ連絡し、麻疹の疑いがあることを伝えてください。**

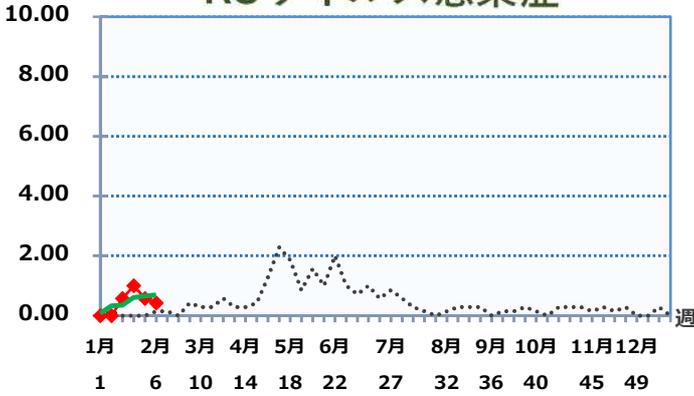
受診の際は公共交通機関の利用を控えて、医療機関の指示に従ってください。

# 定点把握対象疾患

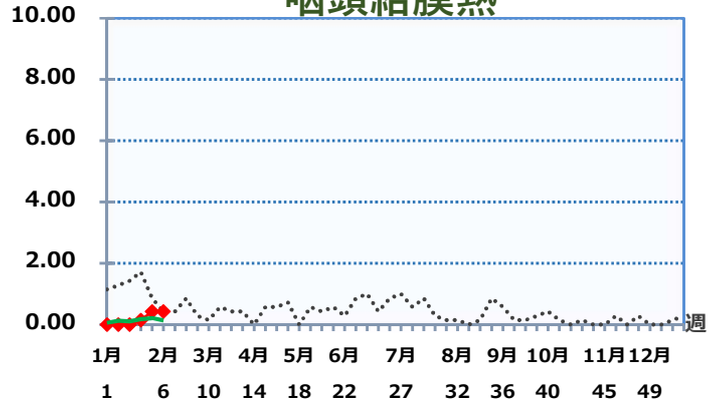
定点医療機関当たり患者報告数  
(定点医療機関からの患者報告数÷定点医療機関数)

..... 2024北区  
 ◆ 2025北区  
 — 2025東京都

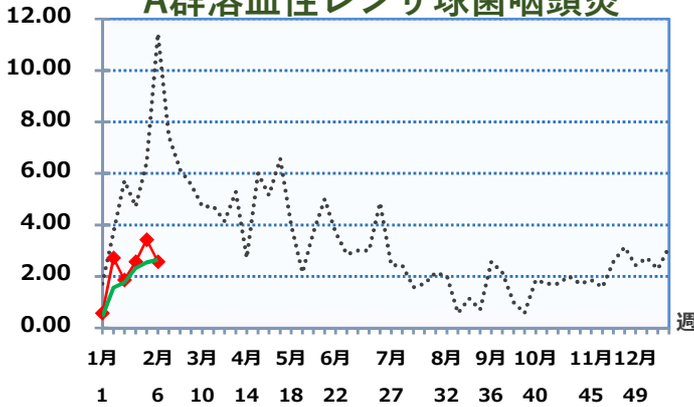
## RSウイルス感染症



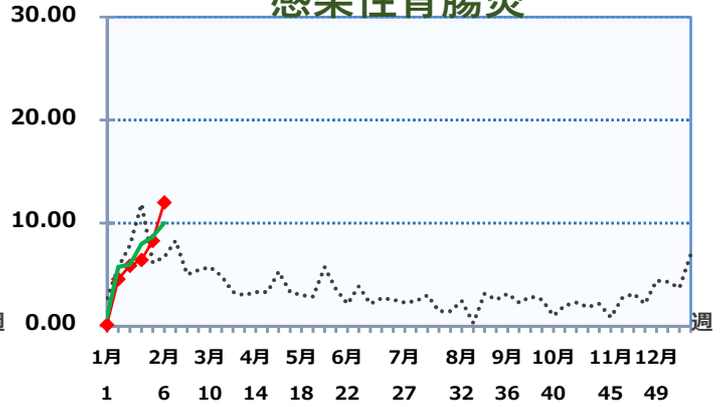
## 咽頭結膜熱



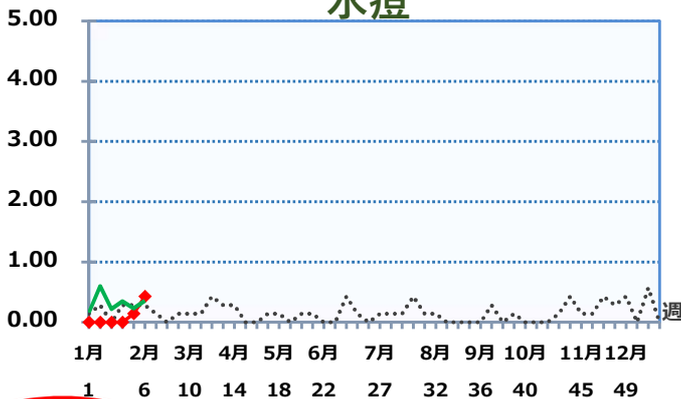
## A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



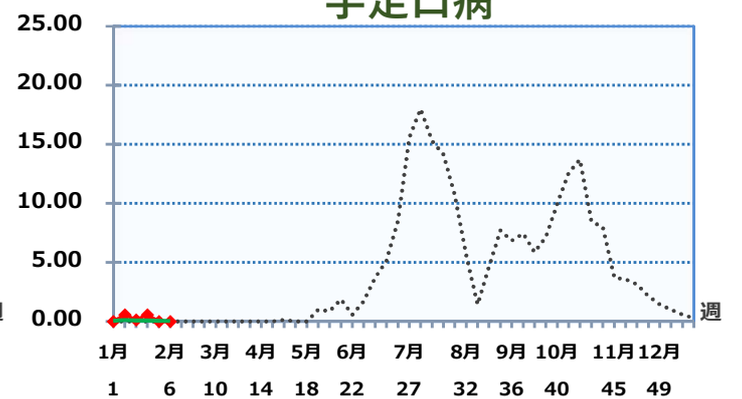
## 感染性胃腸炎



## 水痘

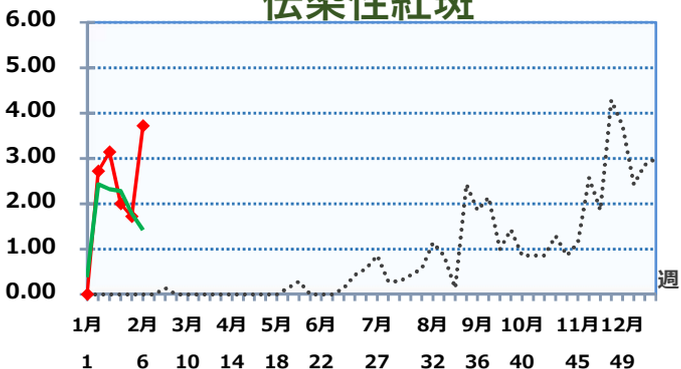


## 手足口病

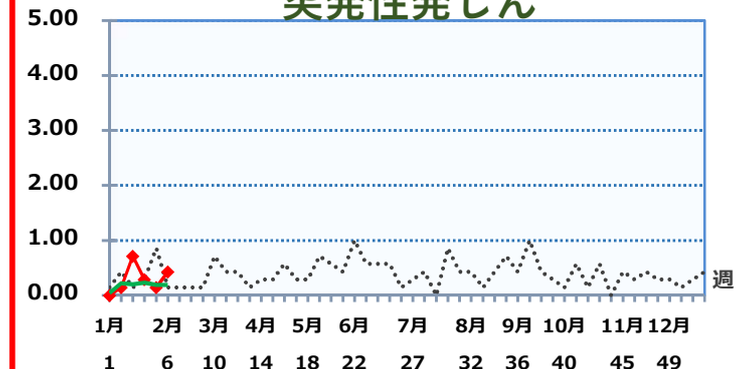


警報

## 伝染性紅斑



## 突発性発しん

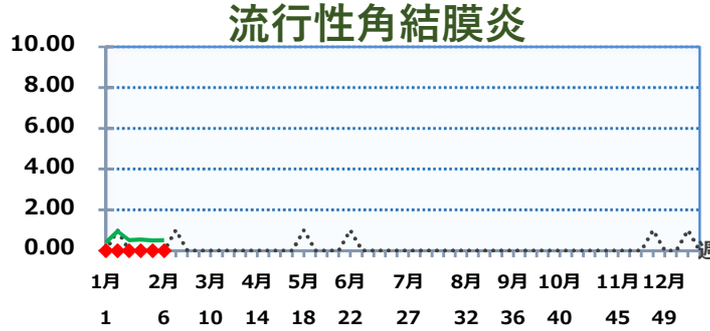
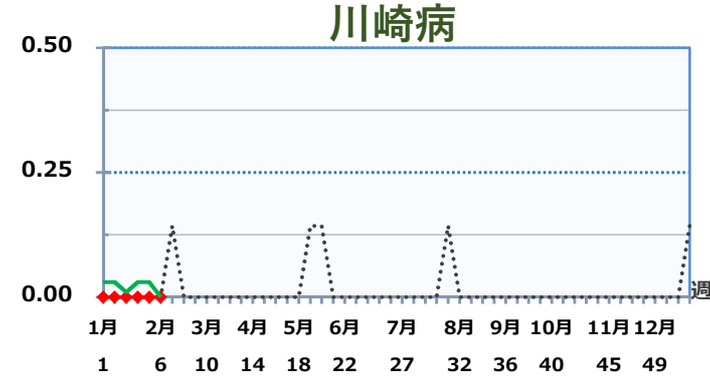
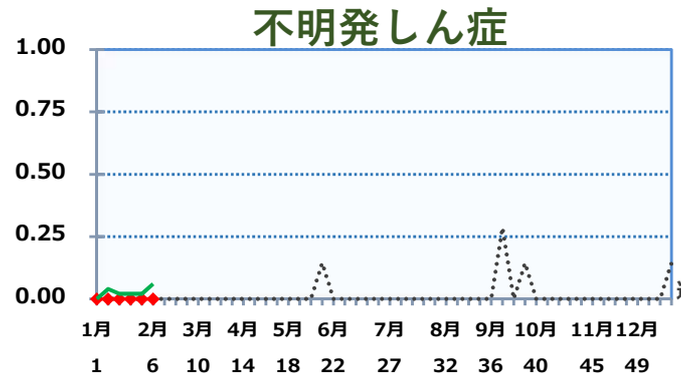
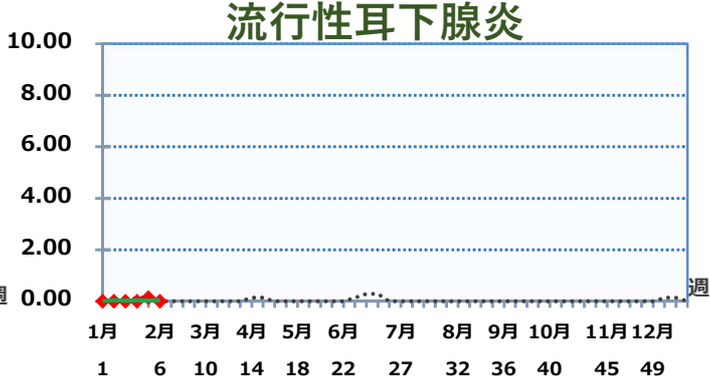
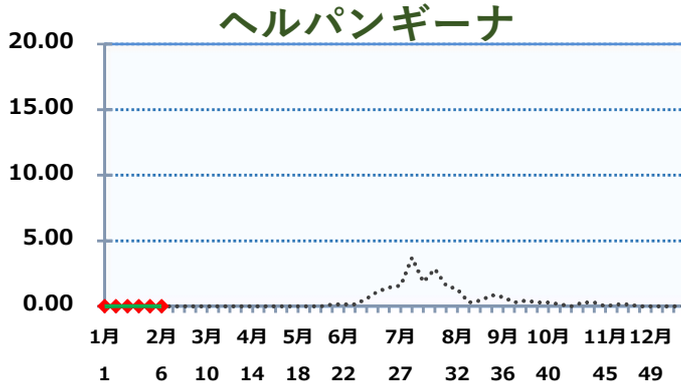




# 定点把握対象疾患

定点医療機関当たり患者報告数  
(定点医療機関からの患者報告数÷定点医療機関数)

- 2024北区 (Dotted line)
- 2025北区 (Red line with diamond)
- 2025東京都 (Green line)



**性感染症 (2025年1月分まで)** ※梅毒は「全数報告対象疾患」に掲載しています。  
2025年2月分は2025年第10週号にて掲載予定です。

