



とうきょうと きたく かんせんしょうしゅうほう  
**東京都北区感染症週報**

2023年第23週 (令和5年6月5日～令和5年6月11日)

東京都北区保健所 電話 03 (3919) 3102

【全数報告対象疾患】

※新型コロナウイルス(COVID-19)については、令和5年5月8日より定点把握対象疾患へと移行しています。  
 ■(五類)梅毒 1件 (20代 男性) 病型は早期I期、推定感染地は国内、推定感染経路は異性間性的接触 でした。

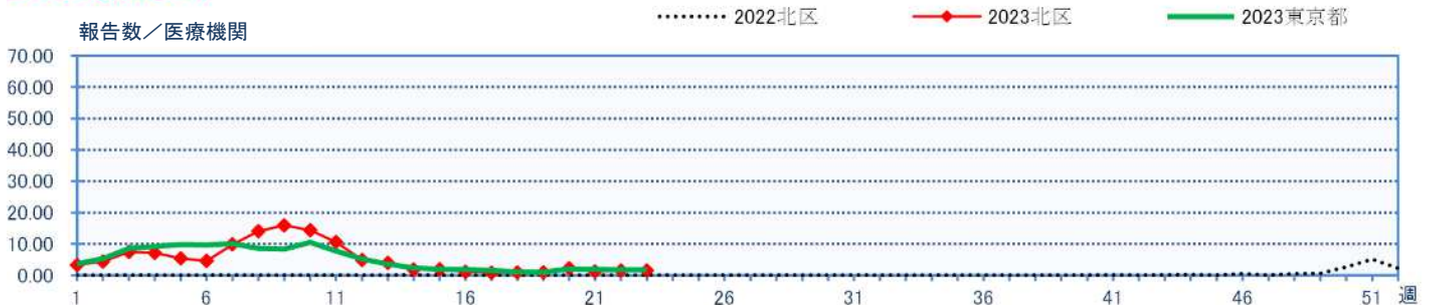
【定点把握対象疾患】

- 新型コロナウイルス(COVID-19) 北区内は101件、東京都全体の発生件数は2486件でした。
- 新型コロナウイルス(COVID-19)は都内の定点当たり報告数が5.99と増加しています。
- インフルエンザ 北区内は16件、東京都全体の発生件数は701件でした。
- インフルエンザは都内の定点当たり報告数が1.69で、前週と同数でした。

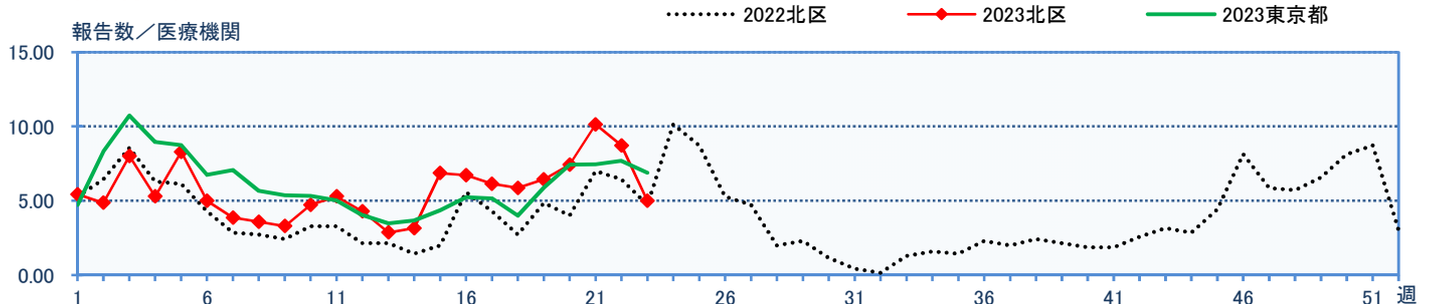
■新型コロナウイルス(COVID-19)



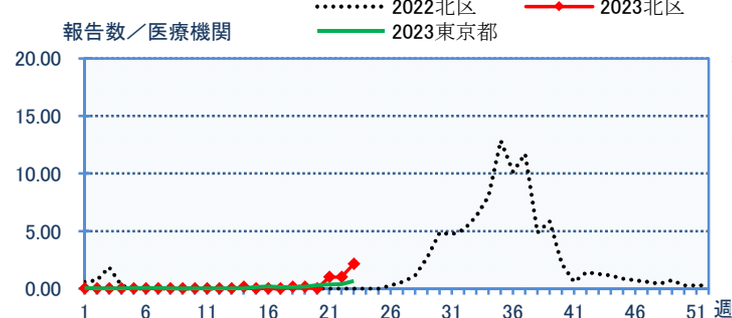
■インフルエンザ



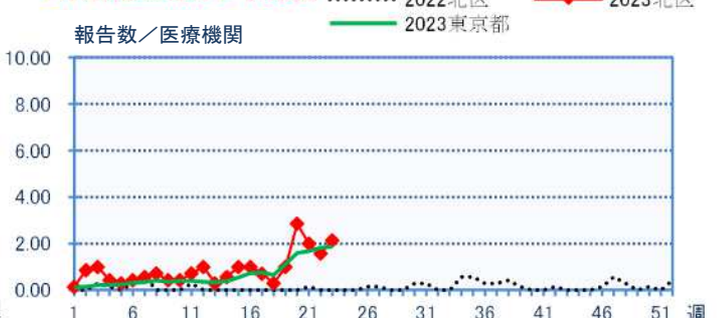
■感染性胃腸炎



■手足口病



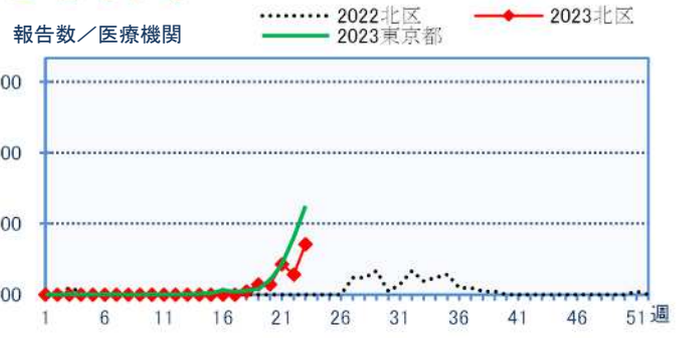
■A群溶血性レンサ球菌



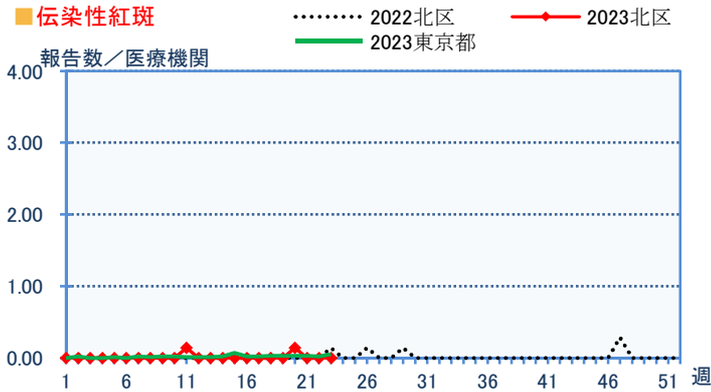
■RSウイルス感染症



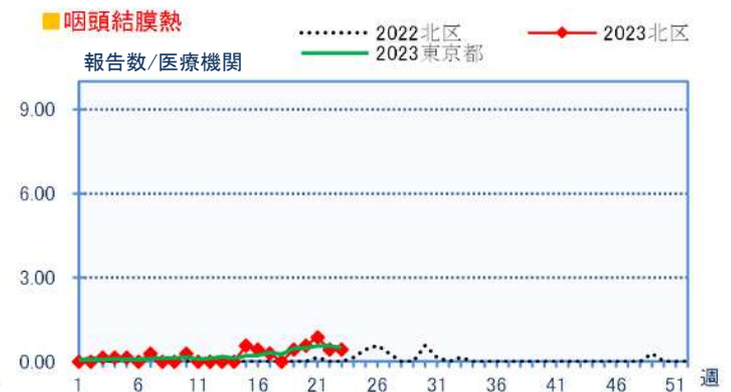
■ヘルパンギーナ



■伝染性紅斑



■咽頭結膜熱



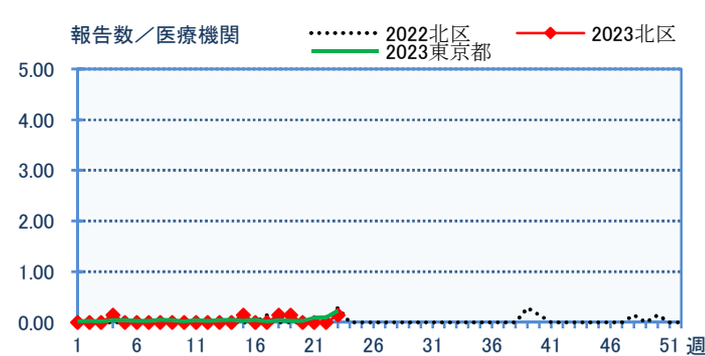
■水痘



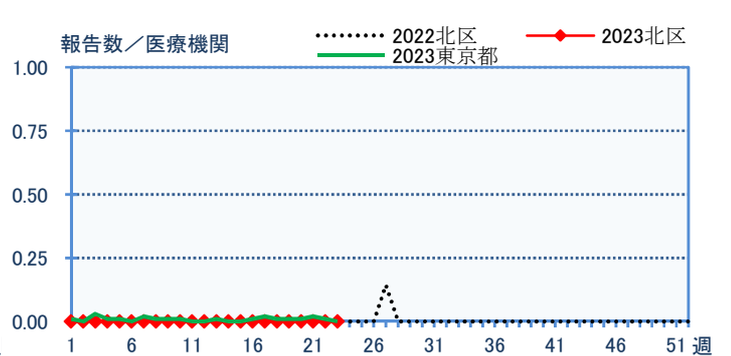
■突発性発しん



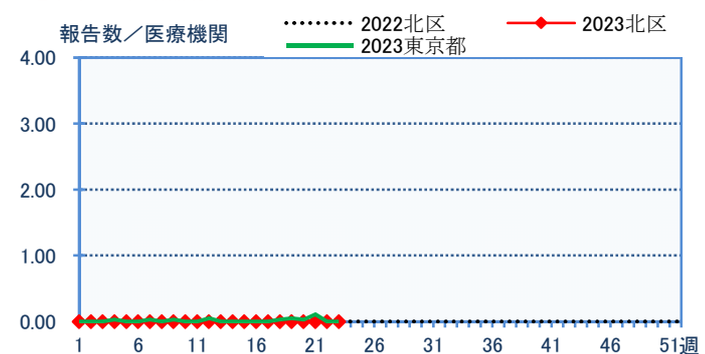
■流行性耳下腺炎



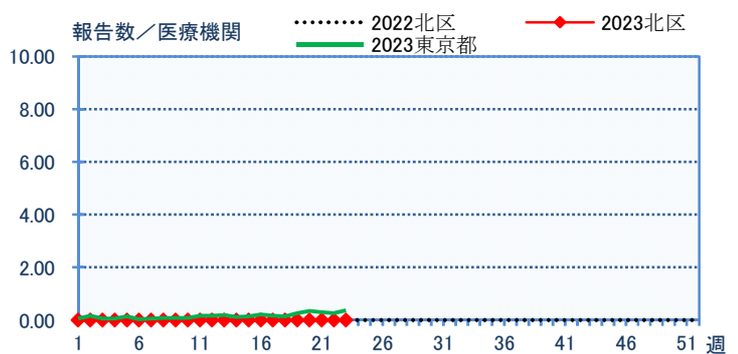
■川崎病



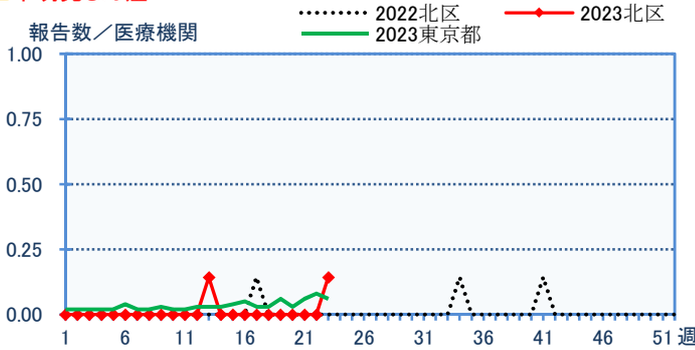
■急性出血性結膜炎



■流行性角結膜炎



## ■不明発しん症



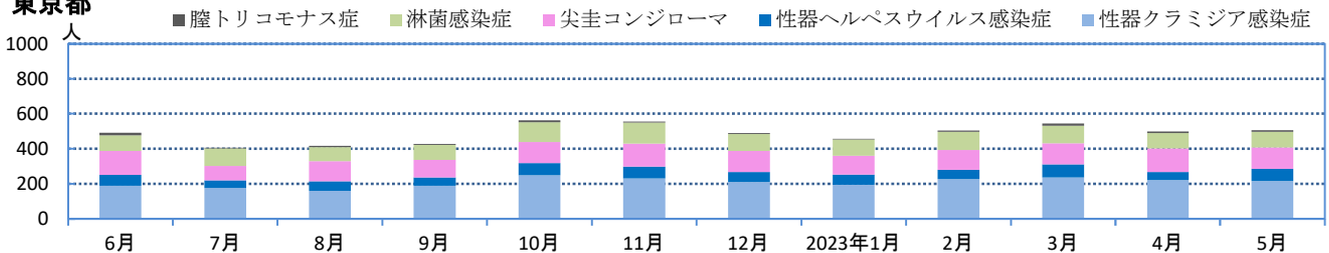
## ■性感染症

定点報告感染症のうち、月報告の感染症である性感染症については、該当月の結果は翌月始めに報告されるため、前月までの結果を掲載しています。  
梅毒は、全数報告の感染症のため、本調査の対象になっていません。

### 北区



### 東京都



## ■トピックス 2022年度、都内梅毒感染者は過去最多の3,677人！梅毒ってどんな病気？

### 【梅毒ってどんな病気？】

梅毒トレポネーマという病原菌が原因となる感染症です。感染者との粘膜や皮膚の接触を伴うセックス(膣性交、肛門性交、オーラルセックス)などで感染します。口に病変がある場合はキスだけで感染する可能性があります。

### 【梅毒に感染すると】

I期(感染後約1か月)は感染した部位(性器・肛門・口)にできもの、しこり、ただれが出現。未治療でも数週間で症状は消失します。II期(感染後約3か月)になると、手のひらや足の裏など全身に発疹(バラ疹)が出現。未治療でも数週間～数か月で症状は消失します。しかし未治療のまま放置すると、骨・筋肉にゴム様の腫瘍が出現することや認知症様症状、手足の麻痺など、重症化することがあります。また妊娠中に感染すると、胎盤を通じて胎児に感染し、死産・早産、先天性の障害をもって生まれることがあります。

### 【梅毒の治療と予防】

梅毒は長期間放置していると重篤な合併症を引き起こしますが、医師の指示のもと適切な治療(抗菌薬の服用)を一定期間行うことで完治できる病気です。また梅毒にはワクチンがなく、感染後も適切な予防策をとらないと繰り返し感染する恐れがあります。コンドームを正しく使うことは予防策として有効ですが、皮膚や粘膜に異常が見られるときの性行為や不特定多数の相手と性的な関係をもつことは感染のリスクを高めるため控えるようにしましょう。

### 【梅毒の検査・相談窓口】

HIV/梅毒検査は検査室や都内保健所にて無料・匿名で行っております。梅毒検査は感染したと思われる時から4週間以上経過してから受けて下さい。パートナーのいる方はパートナーとともに受けましょう。妊娠中の方は妊婦健診を受診し、その後も感染予防に努めましょう。ご心配なことがございましたら、1人で悩まず保健所までご相談ください。

<東京都新宿東口検査・相談室> 03-6273-8512 <北区保健所> 03-3919-3102

東京都北区では、東京都北区感染症発生動向事業実施要綱を定め、感染症法に基づく感染症の情報の収集、整理、分析及び情報の公開等を行っています。東京都及び厚生労働省による集計分については下記のインターネットのホームページでご覧になれます。

○東京都感染症情報センターのホームページアドレス <http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/weekly/>

○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アドレス <https://www.niid.go.jp/niid/ja/idwr-dl/2020.html>

発行 北区保健所結核感染症係