

- ・インフルエンザの東京都の定点当たり報告数は、56.52で警報レベルが継続しています。
- ・伝染性紅斑の東京都の定点当たり報告数は、2.44で警報レベルが継続しています。
- ・新型コロナウイルス感染症の東京都の定点当たり報告数は、4.33で今後の動向に注意が必要です。

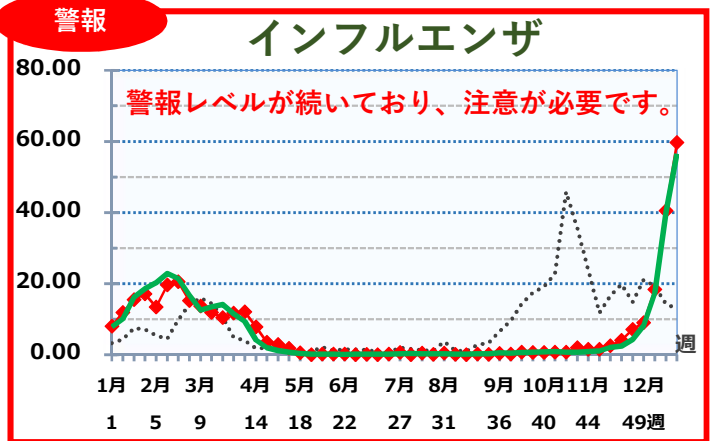
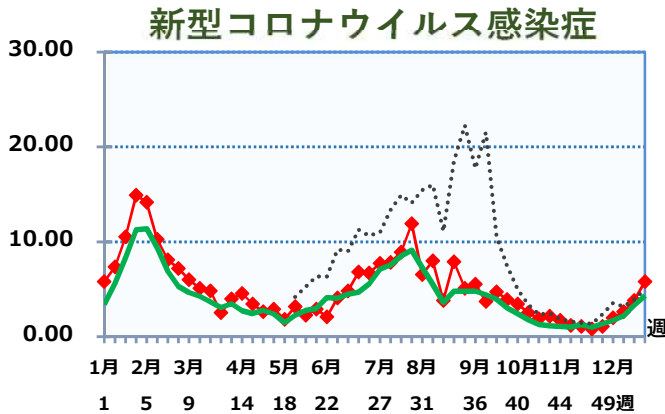
全数報告対象疾患

- 五類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 1件 血清型は未実施、年齢は70代、推定感染地は国内、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染
梅毒 1件 患者（早期顕症梅毒Ⅰ期）、性別は男性、年齢は30代、推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触（異性間）

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)

..... 2023北区
—◆— 2024北区
— 2024東京都



Topics

感染性胃腸炎を防ぐために

- ◆感染性胃腸炎の原因ウイルスには、アルコール消毒は効きますか？
→感染性胃腸炎の主な原因となるノロウイルス、ロタウイルス、アデノウイルスなどには **アルコール消毒の効果が得られません**。
そのため、**次亜塩素酸ナトリウムでの消毒や、石けんによる手洗いが重要**です。
- ◇感染を防ぐために、汚物の処理方法で気を付けることはありますか？
→**窓開けによる換気**が大切です。また、おう吐物は2~3m位、広く飛び散ります。
目に見える汚れがなくてもウイルスが残らないように、広範囲を消毒しましょう。
- ◆汚物がリネン類についた時はどうしたらいいですか？
→リネン類をビニール袋等に入れ、周囲を汚さないようにします。
汚物を落とし、**0.02%次亜塩素酸ナトリウムに30~60分浸すか、85°Cで1分以上の熱湯消毒**をします。
消毒後、他のものと分けて最後に洗濯してください。
- ◇手洗いのタイミングはいつですか？
→**①トイレの後②汚物の処理後③調理や食事の前など**です。
手洗い後に使用する **タオルは共用せず、個人毎に専用**とするか、**使い捨てのペーパータオルを使用**しましょう。

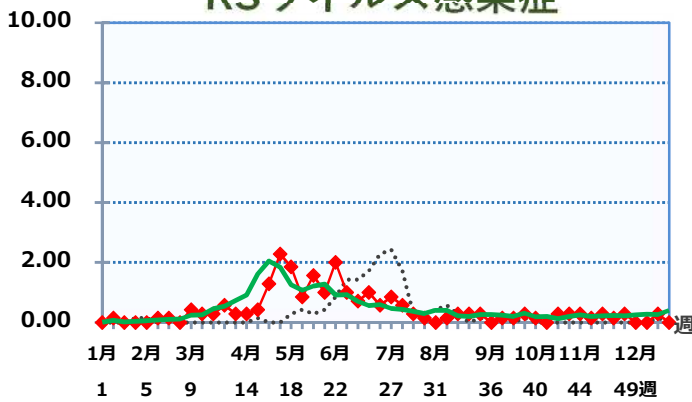


定点把握対象疾患

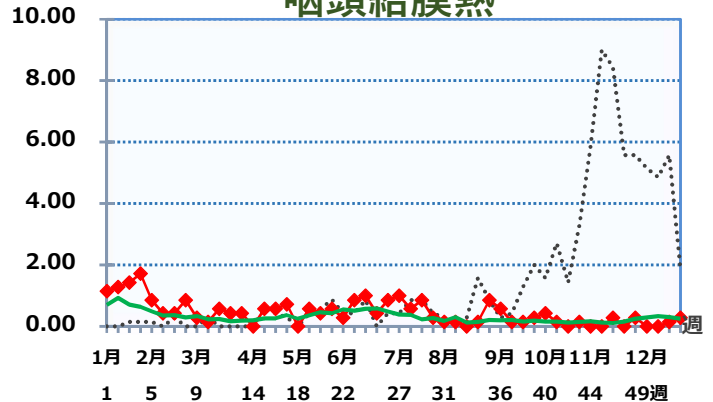
定点医療機関当たり患者報告数
(定点医療機関からの患者報告数 ÷ 定点医療機関数)

..... 2023北区
 ◆ 2024北区
 — 2024東京都

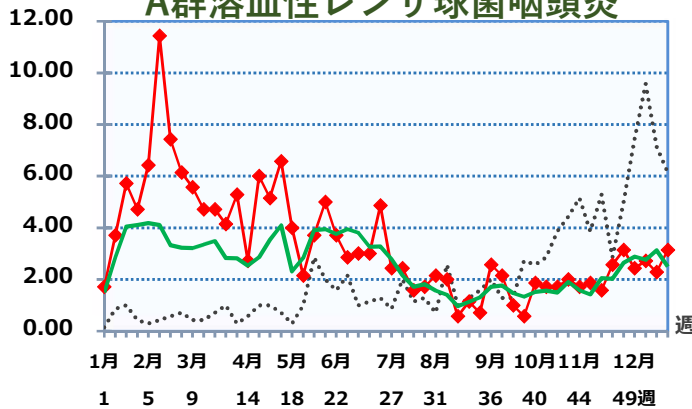
RSウイルス感染症



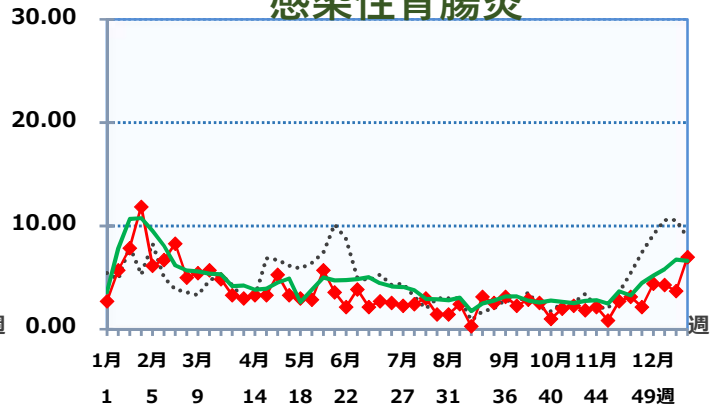
咽頭結膜熱



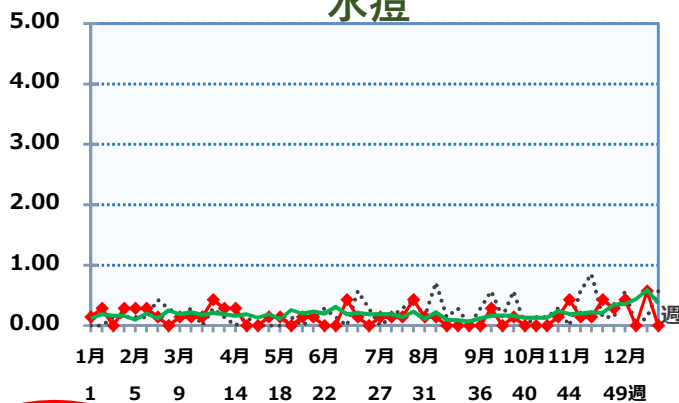
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



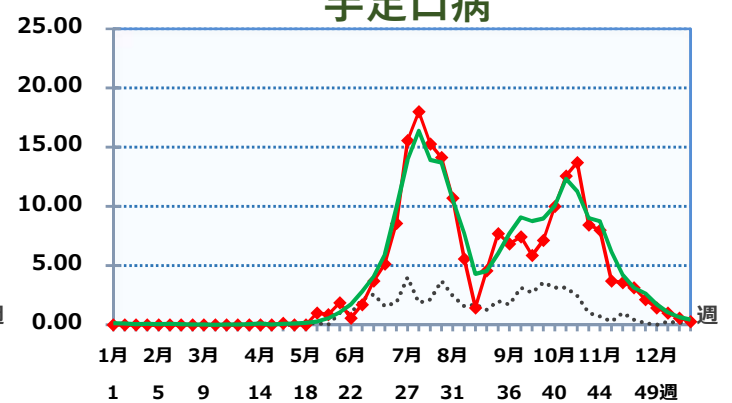
感染性胃腸炎



水痘



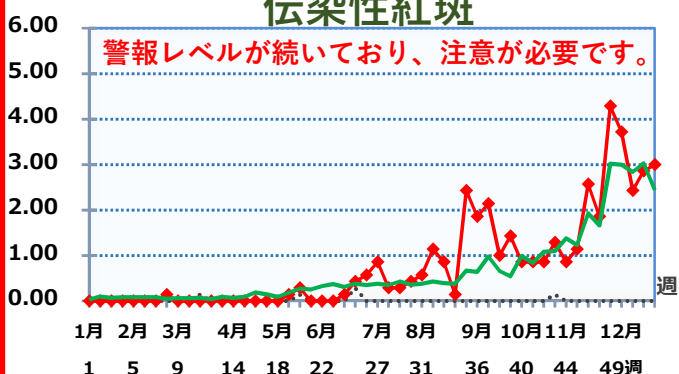
手足口病



警報

伝染性紅斑

警報レベルが続いており、注意が必要です。



突発性発しん

