

世田谷区内の新型インフルエンザ患者の発生状況

1 第49週（11月30日～12月6日）トピックス

- 世田谷区：定点当たり 15.69※ 東京都：定点当たり 16.39※
インフルエンザ様疾患による学級閉鎖数：75件
- 東京都は、10月28日に都内における**インフルエンザ流行警報**※※を発令しました。小学校・中学校・高等学校を中心に学級・学年閉鎖が依然として行われています。
- 東京都においては、28週以降にインフルエンザA型と診断された場合のほとんどが新型インフルエンザであると考えられます。

※インフルエンザの発生状況については、全国約4,800ヶ所、東京都内290ヶ所、世田谷区内16ヶ所の医療機関（インフルエンザ定点医療機関という）を受診した患者数を1週間ごとに集計し、1医療機関の平均患者数を報告しています。それをもとにインフルエンザの感染動向などの推計を行っています。

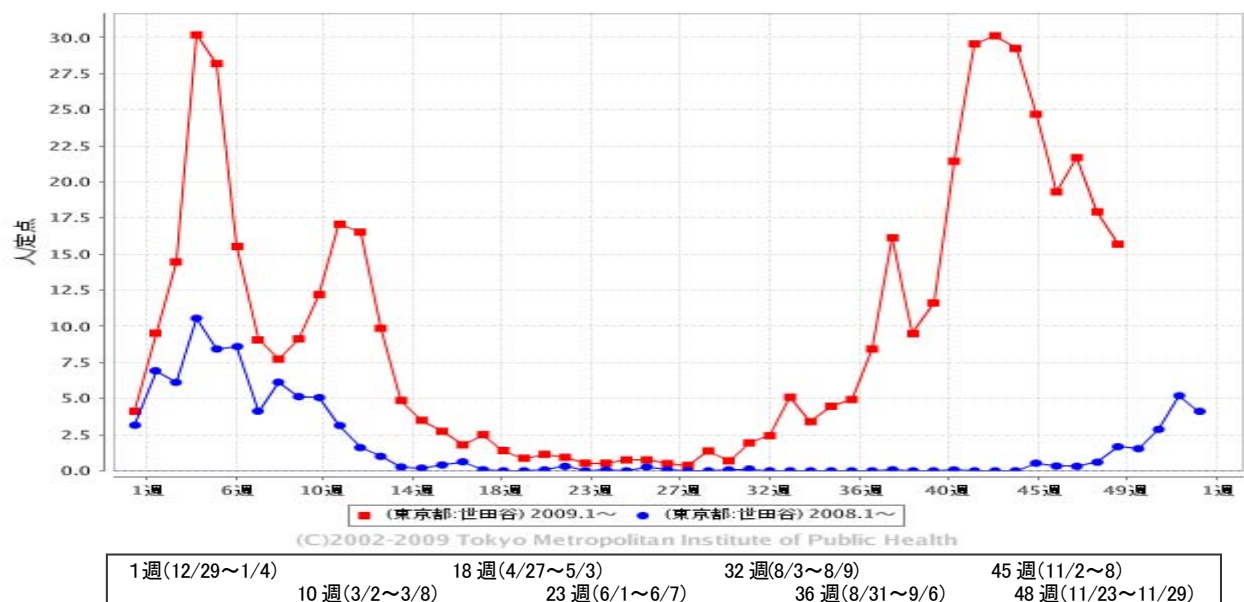
世田谷区では、流行が始まったという目安の1定点医療機関当りの平均患者数が、31週（7月27日～8月2日）に1を超え、その後さらに増加しています。9月14日の週に世田谷区で16.13、東京都全体で10.27となり、東京都は9月25日に流行注意報を発令しました。この流行注意報である10以上になると、その後4週間以内に大きな流行の可能性があると言われています。

※※流行警報基準：30人/定点を超えた保健所の管内人口の合計が、東京都全体の人口の30%を超えた場合。

週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週
報告数	16.13	9.50	11.63	21.44	29.56	30.13	29.25	24.69	19.31	21.69	17.94	15.69

2 サーベイランス（発生動向調査）の状況

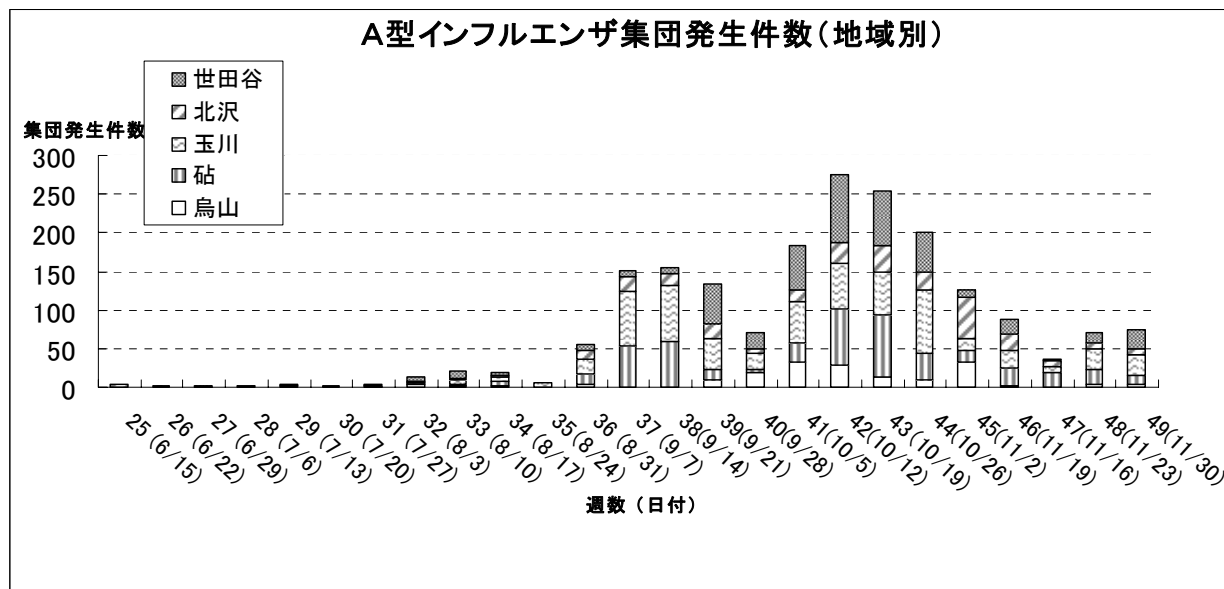
1) 定点サーベイランス（区内16ヶ所定点医療機関からのインフルエンザ患者報告数）



2) A型インフルエンザウイルスが検出された集団発生数

① A型インフルエンザ集団発生件数（地域別）

3 4週までは2名以上の集団発生のあった学校等を単位として集計していますが、3 5週以降は学級閉鎖等が行われた学級単位で集計しています。



② A型インフルエンザ集団発生件数（施設別）

学級閉鎖となった学校を種別ごとに集計したものです。

3 4週までは2名以上の集団発生のあった学校等を単位として集計していますが、3 5週以降は学級閉鎖等が行われた学級単位で集計しています。

高齢者施設等の場合で閉鎖が行われた場合は「その他」として計上しています。

