

東京都 インフルエンザ情報

東京都立衛生研究所

目次

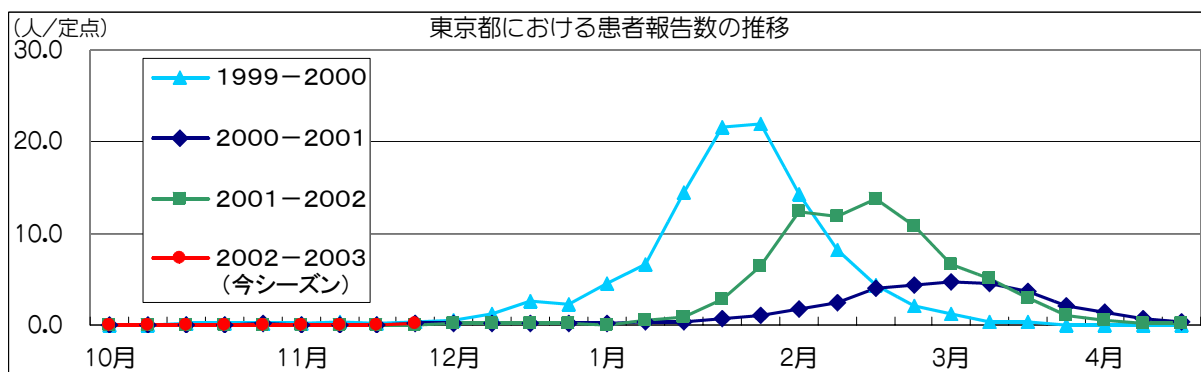
I 流行状況

患者発生状況／東京都公立学校の学級閉鎖状況／東京都内の検査情報／
全国の検査情報

II 予防接種

予防接種について／予防接種の効果／予防接種を受けた方がよい人

III 海外の情報



I 流行状況

1 患者発生状況

第48週（11月25日～12月1日）のインフルエンザ患者報告数は東京都で24人（定点当たり0.13人）、全国では983人（定点当たり0.21人）です。12月1日の時点では都内で患者報告数の目立った増加傾向はみられません。

2 東京都公立学校の学級閉鎖状況

福生市の中学校と武蔵村山市の小学校で、12月3日に東京都内で今季初めての学級閉鎖がありました。4日には立川市の小学校でも学級閉鎖がありました。

3 東京都内の検査情報

12月6日現在、立川市の病原体定点医療機関の検体からPCR法によってA香港型1件、B型1件が検出されました。

また、福生市の中学校における集団発生で患者のうがい液からPCR法によってB型が検出されました。

いずれも、現在、分離同定作業を行って

ます。

4 全国の検査情報

A香港型が46週（大阪市、富山県）、47週（大阪市、浜松市）、48週（浜松市、石川県）に検出されています。またB型は、46週（埼玉県）、47週（埼玉県）、48週（静岡市）に検出されています。

大阪市で分離されたウイルスは今シーズンのワクチン株であるA/Panama/2007/99(H3N2)類似のものと同定されました。また埼玉県で分離されたウイルスは今シーズンのワクチン株であるB/山東/7/97と同系統のものと同定されました。

インフルエンザが本格的に流行するのは、例年1月から2月です。また既に一部では学級閉鎖やウイルスの分離も認められています。流行が始まる前に予防接種を受けましょう。

II 予防接種

1 予防接種について

予防の基本は、流行前に予防接種を受けることで、これは欧米では一般的な方法になりつつあります。また、罹患した場合に重症化する可能性の高い人には、重症化防止の方法としても有効です。

2 予防接種の効果

予防接種の効果を示す米国のデータの一つを紹介します。

・高齢者の場合

予防接種を受けていない人が受けていた場合との死亡者数の比較（死亡した人の80%は予防接種を受けていれば助かったと言われています）

受けていない人	死亡者数1000人
受けていたなら	死亡者数200人 助かった人800人

(米国疾病管理センターMMWR46 (RR-9) 1997)

・65歳未満の健康な人の場合

予防接種を受けていない人が受けていた場合との発病者数の比較（インフルエンザにかかった人の80%は予防接種を受けていれば発病せずにすんだと言われています）

受けていない人	発病者数1000人
受けていたなら	発病者数200人 発病しなかった人800人

(米国疾病管理センターMMWR46 (RR-9) 1997)

3 予防接種を受けた方がよい人

- ・65歳以上の高齢の方。
- ・乳幼児や高齢者等抵抗力の弱い人と接する人。「うつさない」ことが重要。
- ・慢性の病気で通院している人は主治医の先生にご相談下さい。
- ・乳幼児はかかりつけの先生にご相談下さい。

III 海外の情報

- ・隣国の韓国の新聞によると韓国では既に流行し始め、規模も昨年最も流行した時期の2倍に達するとのこと。病院でも多くの患者さんが診察を待っているそうです。しかし、流行株は新種のインフルエンザウイルスではなく今シーズンのワクチン株であるA香港型（A/Panama/2007/99類似）なので、予防接種の効果は期待できそうです。
- ・11月29日のWHOのレポートによるとフランスやフィンランドでB型インフルエンザ（B/香港/330/01類似）が分離されています。これは今シーズンのワクチン株であるB型（B/山東/7/97）に類似のものなので予防接種の効果は期待できそうです。



感染症発生動向調査で使う週とは

感染症発生動向調査では、1月の初めを第1週とし、12月まで続けて使います。つまり7月の初旬は第27週となり、12月2日（月）～8日（日）が第49週となります。

◆インフルエンザ情報◆

編集・発行

東京都立衛生研究所

微生物部疫学情報室

微生物部ウイルス研究科

多摩支所微生物研究科

〒169-0073

東京都新宿区百人町3-24-1

TEL: 03-3363-3213

FAX: 03-5332-7365

E-Mail: idsc@tokyo-eiken.go.jp

URL: <http://www.tokyo-eiken.go.jp/IDSC/>



古紙配合率70%再生紙を使用しています