

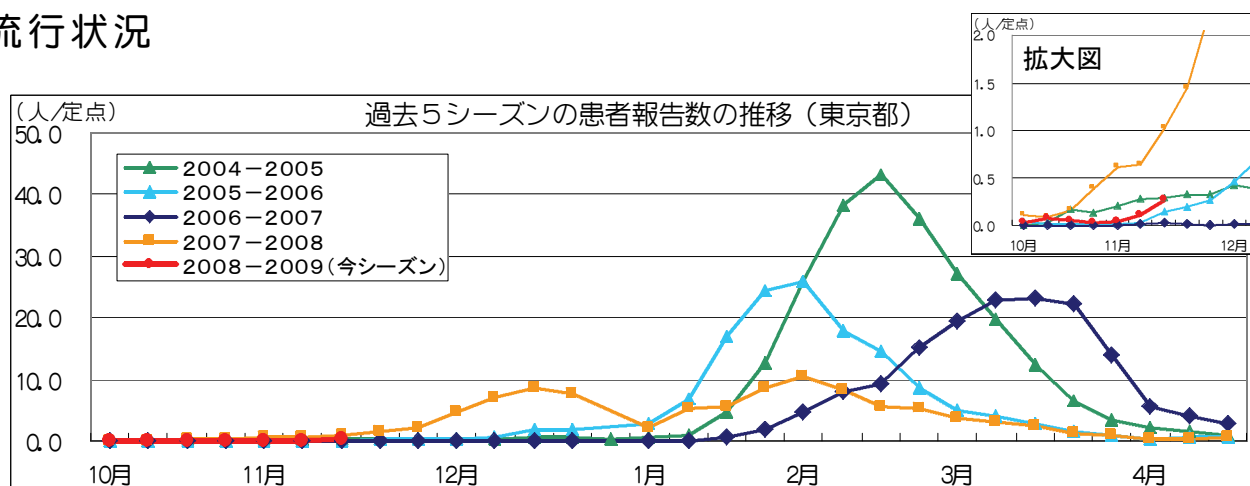
# 東京都 インフルエンザ情報

東京都健康安全研究センター

## 今号(第1号)のトピックス

- 第46週(11/10~16)のインフルエンザ患者報告数は 77人、定点当たり 0.27人 (昨年同期 293人、定点当たり 1.02人)
- 2府県からAH1亜型、7都府県からAH3亜型、5都府県からB型が報告される
- 3府県でインフルエンザ定点当たりの患者報告数が1人を超える
- 今季のインフルエンザHAワクチン株

## 流行状況



2004-2005シーズンに限り53週があります。

## はじめに

インフルエンザの流行する季節が近づいてきました。東京都健康安全研究センターでは、今シーズンもインフルエンザに関する様々な情報を、都内の医療機関をはじめとする関係機関の皆様へ提供してまいります。インフルエンザの予防と対策にぜひお役立てください。

なお、この情報は東京都健康安全研究センター内の感染症情報センターホームページ (<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/flu/>) にも掲載します。

## 1 インフルエンザとは

インフルエンザは通常のかぜと違い38~39℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛など全身の症状が強くあらわれます。気管支炎、肺炎、小児では中耳炎、けいれんなどを併発し、

重症化することもあります。インフルエンザの流行が始まると、短期間に乳幼児から高齢者まで多くの人が感染するという特徴があります。過去数十年間にわたり、AH1亜型、AH3亜型、B型のインフルエンザウイルスが流行しています。

## 2 患者発生状況

インフルエンザ定点\*からの第46週(11/10~16)の患者報告数は東京都で 77人、定点当たり 0.27人です(昨年同期 293人、定点当たり 1.02人)。定点当たり報告数は前週から微増しています。過去5年平均と比較して、同様のレベルにあります。全国の患者報告数は 1,459人、定点当たり 0.31人です。

\*:インフルエンザ定点

インフルエンザの流行状況を把握するために、東京都では小児科定点150か所を含む290か所(全国約5,000か所)の医療機関を「インフルエンザ定点」として指定しています。

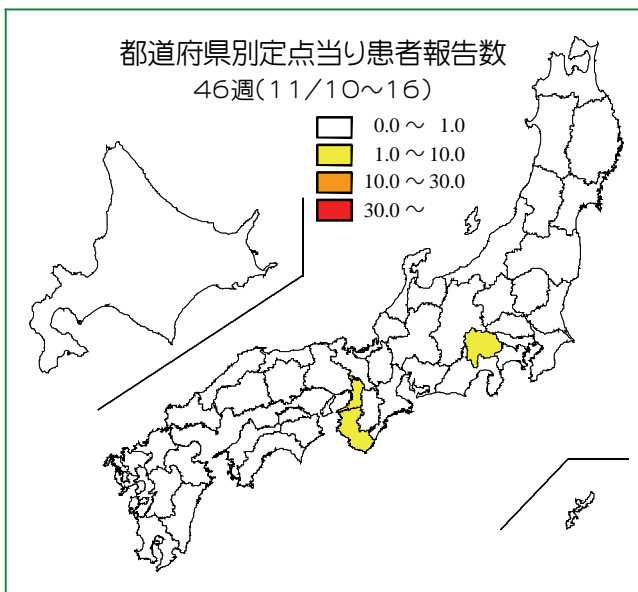
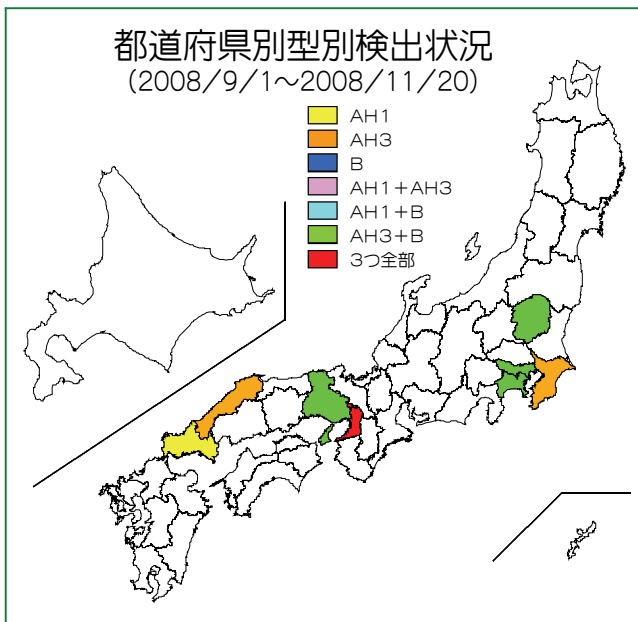
表1. 定点医療機関から搬入された検体の検査結果

週	検体数	陽性数	インフルエンザウイルス		
			AH1	AH3	B
36-43週 (9/1-10/26)	90	5	0	0	5
44週 (10/27-11/2)	16	0	0	0	0
45週 (11/3-9)	18	1	0	0	1
46週 (11/10-16)	30	2	0	2	0
合計			0	2	6

表2. 学校での集団発生として搬入された検体の検査結果

搬入日	管轄保健所	集団種別	検体数	陽性数	インフルエンザウイルス		
					AH1	AH3	B
10月8日	多摩府中	中学校	4	4	0	0	4
11月17日	多摩小平	小学校	5	-	-	-	-

-:検査中



### 3 東京都と全国の検査情報

(2008年9月以降)

11月16日までに、感染症発生動向調査事業により当センターに搬入された検体から、AH3亜型が2件、B型が6件PCR法により検出されています。

11月17日までに集団発生(学級閉鎖等)2事例の検体が当センターに搬入され、1事例4検体からB型がPCR法で検出されています。

国立感染症研究所発行の病原微生物検出情報(IASR)等によると、11月20日までに、大阪と山口の2府県からAH1亜型、栃木、千葉、東京、神奈川、大阪、兵庫、島根の7都府県からAH3亜型、栃木、東京、神奈川、大阪、兵庫の5都府県からB型が報告されています。

### 4 全国の流行状況

第46週(11/10~16)現在、山梨(4.50)、和歌山(1.42)、大阪(1.25)の3府県が流行の目安となるインフルエンザ定点当りの患者報告数が1人を越える状況にあります。

東京(0.27)は全国で16番目になっています。

#### 今季のインフルエンザHAワクチン株

平成20年6月17日今季のインフルエンザHAワクチン株が次のように決定され、現在、このワクチンが供給されています。

A型株

A/ブリスベン/59/2007(H1N1)

A/ウルグアイ/716/2007(H3N2)

B型株

B/フロリダ/4/2006

#### ◆ 東京都インフルエンザ情報 ◆

編集・発行

東京都健康安全研究センター  
微生物部疫学情報室

〒169-0073

東京都新宿区百人町3-24-1

TEL:03-3363-3213

FAX:03-5332-7365

S0000786@section.metro.tokyo.jp

http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/