

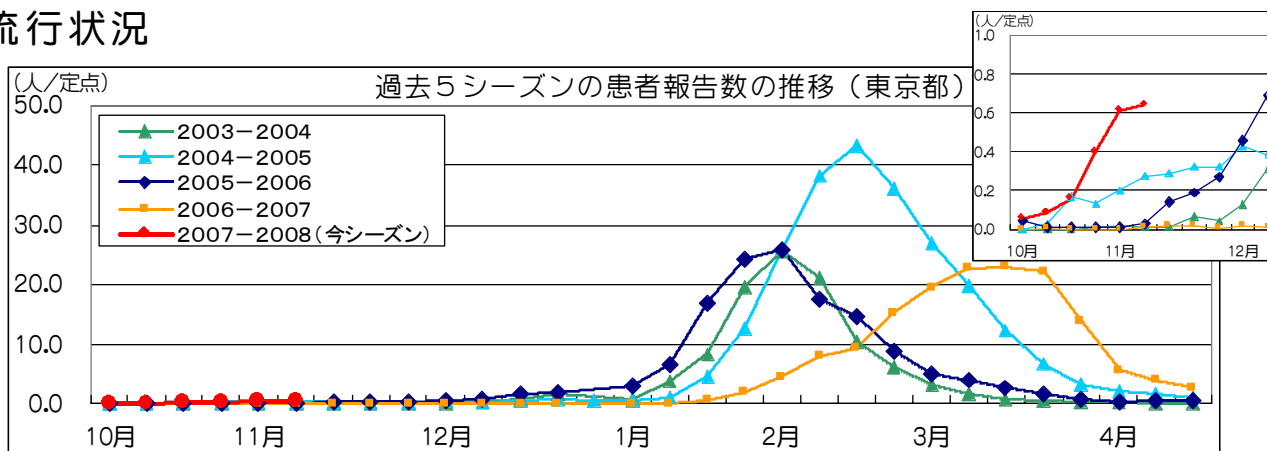
# 東京都 インフルエンザ情報

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45週(11/5~11)のインフルエンザ患者報告数は 185人、定点当たり 0.64人 (昨年同期 1人、定点当たり0.01人)
- 11都道府県からAH1亜型(Aソ連型)、2県からAH3亜型(A香港型)が報告される
- B型の報告はなし
- 5道県が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々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45週(11/5~11)の患者報告数は東京都で185人、定点当たり0.64人です(昨年同期1人、定点当たり0.01人)。定点当たり報告数は前週から微増していますが、過去5年平均と比較して、高いレベルにあります。全国の患者報告数は2,326人、定点当たり0.50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 (9/3-11/4)	88	5	5	0	0
44週 (10/29-11/4)	23	2	2	0	0
45週 (11/5-11)	28	0	0	0	0
合計			7	0	0

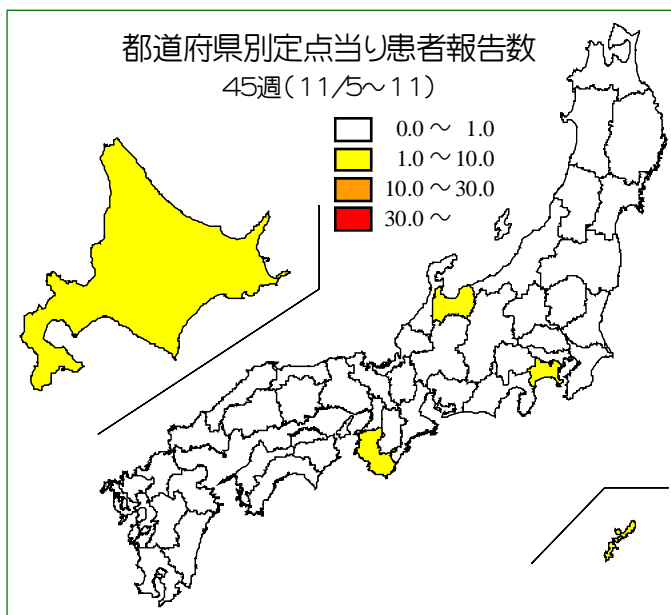
表2. 学校での集団発生として搬入された検体の検査結果

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22日	江東区	幼稚園	3	3	3	0	0
10月23日	多摩府中	小学校	3	3	3	0	0
10月29日	町田	小学校	5	5	5	0	0
10月30日	練馬区	小学校	5	5	5	0	0
10月31日	池袋	小学校	5	5	5	0	0
11月5日	世田谷	小学校	4	4	4	0	0
11月7日	杉並	小学校	4	4	4	0	0
11月7日	多摩小平	小学校	4	4	4	0	0
11月13日	南多摩	小学校	4	-	-	-	-

-:検査中

表3. 学校での集団発生として搬入された検体の検査結果 (亜型別、事例別)

	合計	インフルエンザウイルス			検査中
		AH1	AH3	B	
事例数	9	8	0	0	1



**今季のインフルエンザHAワクチン株**

平成19年6月11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/ソロモン諸島/3/2006(H1N1)

A/広島/52/2005(H3N2)

B型株

B/マレーシア/2506/2004

**3 東京都と全国の検査情報**

(2007年9月以降)

11月11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、AH1亜型が7件、PCR法により検出されています。

11月13日までに集団発生(学級閉鎖等)9事例の検体が当センターに搬入され、8事例33検体からAH1亜型が、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14日までに、北海道、千葉、東京、神奈川、愛知、滋賀、大阪、兵庫、岡山、広島、沖縄の11都道府県からAH1亜型、埼玉、愛知の2県からAH3亜型が報告されています。B型の報告はまだありません。

**4 全国の流行状況**

第45週(11/5~11)現在、北海道(3.57)、沖縄(3.09)、和歌山(1.14)、富山(1.08)、神奈川(1.01)の5道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人を超える状況にあります。

東京(0.64)は全国で8番目になっています。

**◆ 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/



古紙配合率70%再生紙を使用しています