

# 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8号）のトピックス

- 51週(12月20日～26日)のインフルエンザ患者報告数は 665人、  
 定点当り 2.34人（去年同期 定点当り 12.26人）
- インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等及び集団事例は11件
- 27都道府県でインフルエンザ定点当り患者報告数1人を超える

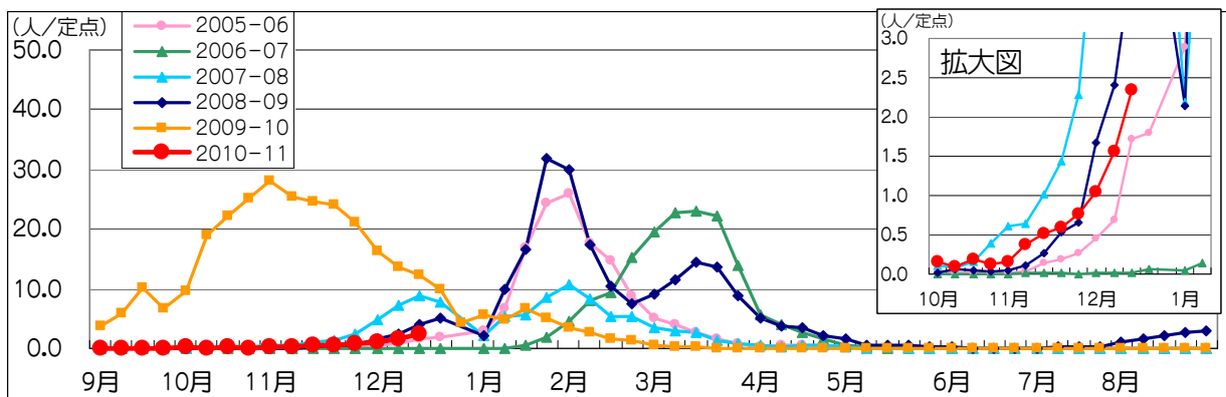


図1. インフルエンザ定点\*当り患者報告数の推移（東京都）

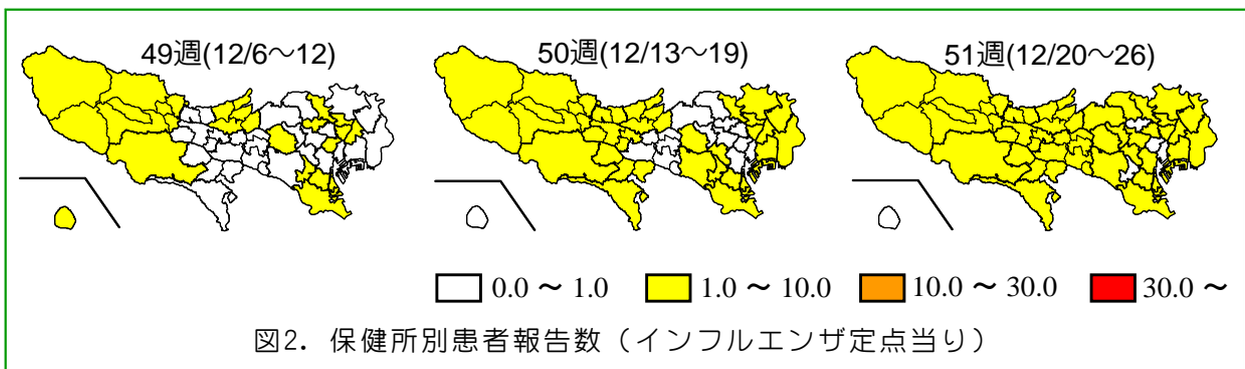


図2. 保健所別患者報告数（インフルエンザ定点当り）

## 1 インフルエンザ患者発生状況 第51週（12月20日～26日）

【東京都】インフルエンザ定点からの患者報告数は665人、定点当り2.34人となり、50週（1.57人/定点）の約1.5倍となりました（去年同期12.26人/定点）（図1）。多摩小平（5.64人/定点）、品川区（5.00人/定点）、西多摩（4.89人/定点）をはじめとする26保健所管内で定点当りの患者報告数が1人を超えています（図2）。

【全国】患者報告数は9,863人、定点当り2.06人です。全国も50週（1.41人/定点）の約1.5倍となりました。佐賀（9.41人/定点）、長崎（7.64人/定点）、北海道（7.14人/定点）をはじめとする27都道府県で定点当りの報告数が1人を超えています。

\*: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	AH1pdm
36-47週(9/6-11/28)	261	36	0	26	3	7
48週(11/29-12/5)	38	6	0	5	0	1
49週(12/6-12)	40	11	0	3	0	8
50週(12/13-19)	46	11	0	4	0	7
51週(12/20-26)	36	19	0	11	1	7
合計			0	49	4	30

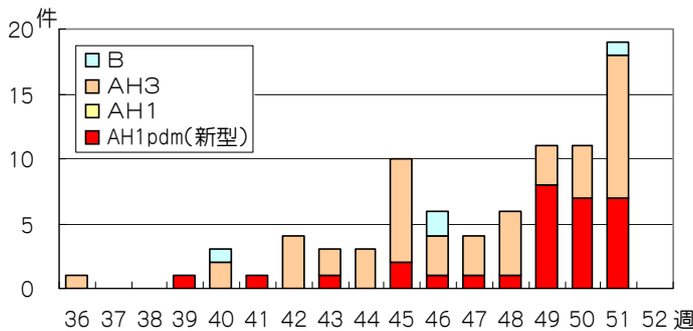


図3. インフルエンザウイルス検出数  
(定点医療機関から搬入された検体)

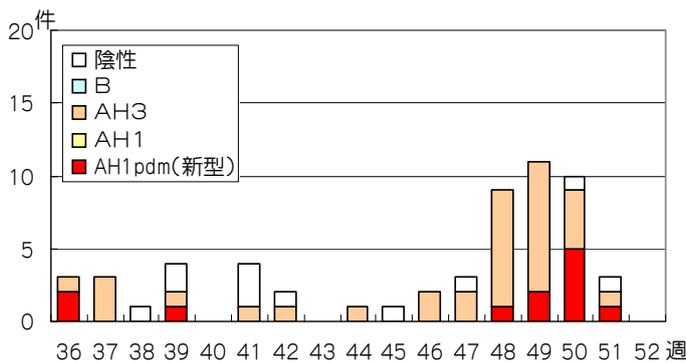


図4. インフルエンザウイルス検出数  
(学級閉鎖など定点医療機関以外から搬入された検体)

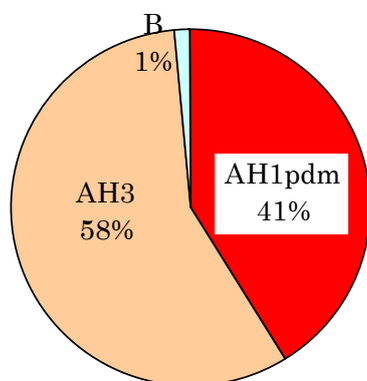


図5. 型別検出割合 直近4週間  
(48~51週、検体78件)

## 2 インフルエンザ集団感染等発生状況

51週にインフルエンザ様疾患による学級閉鎖等及び集団事例が11件(内訳; 小学校7、中学校4)報告されました。

51週にインフルエンザと診断され重症化した患者が1名報告されましたが、その患者からはインフルエンザウイルスは検出されませんでした。

## 3 東京都の検査情報

感染症発生動向調査事業により定点医療機関から当センターに搬入された検体から、51週に新型インフルエンザウイルス(AH1pdm)が7件、AH3亜型(A香港型)が11件、B型が1件検出されました(表1、図3)。

また、定点医療機関以外から搬入された検体では、51週にAH1pdmが1件、AH3亜型が1件検出されました(図4)。

48週から51週(11月29日~12月26日)に検出されたウイルスの型別検出割合をみるとAH3亜型が58%と最も多くなっています(図5)。

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、1月6日までに、34都府県からAH1pdm、42都道府県からAH3亜型、15都道府県からB型が報告されています。

### ◆ 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/