

# 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5号）のトピックス

- 47週(11月21日～27日)のインフルエンザ患者報告数は 727人、  
定点当たり 1.75人（去年同期 定点当たり 0.24人）
- 47週のインフルエンザ様疾患による集団感染等の報告は 27件
- 31都道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

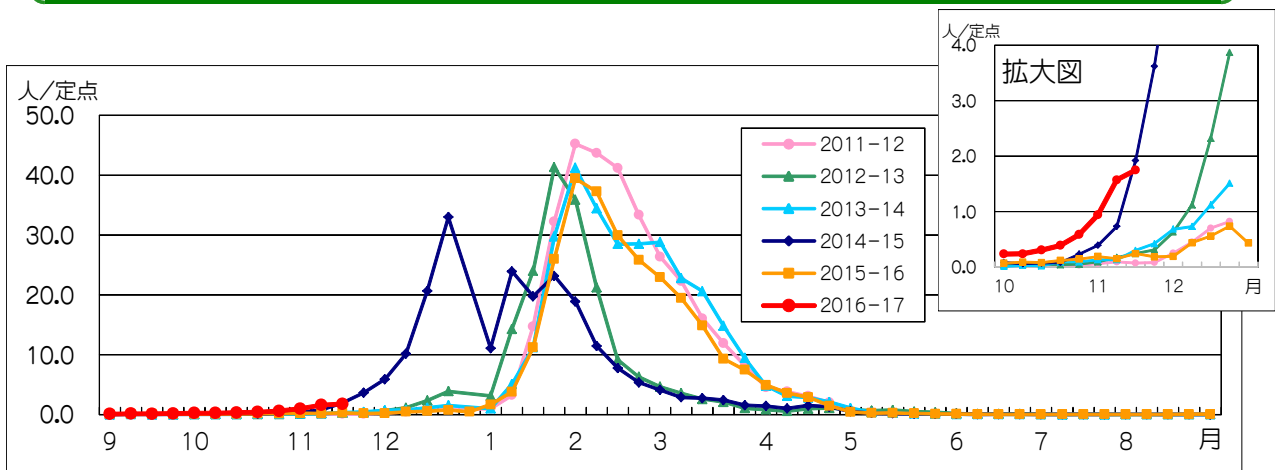


図1. インフルエンザ定点\*当たり患者報告数の推移（東京都）

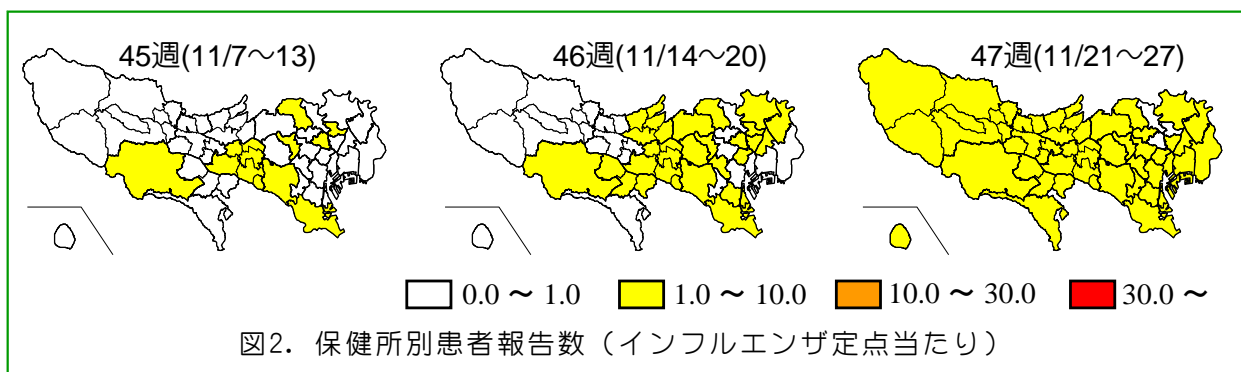


図2. 保健所別患者報告数（インフルエンザ定点当たり）

## 1 インフルエンザ患者発生状況 第47週（11月21日～27日）

【東京都】インフルエンザ定点\*からの患者報告数は 727人、定点当たり 1.75人と先週（1.57人/定点）から増加しました（図1）。世田谷（4.12人/定点）をはじめとする28保健所管内で流行の目安となる定点当たりの患者報告数1人を超えています（図2）。

【全国】患者報告数は 8,843人、定点当たり

1.79人です。全国も先週（1.38人/定点）から増加しました。沖縄（9.09人/定点）、栃木（5.75人/定点）、福井（5.38人/定点）をはじめとする31都道府県で定点当たりの報告数が1人を超えています（図3）。

\* インフルエンザ定点  
419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。

\*\* 基幹定点  
25か所（全国約500か所）の医療機関を「基幹定点」として指定しています。

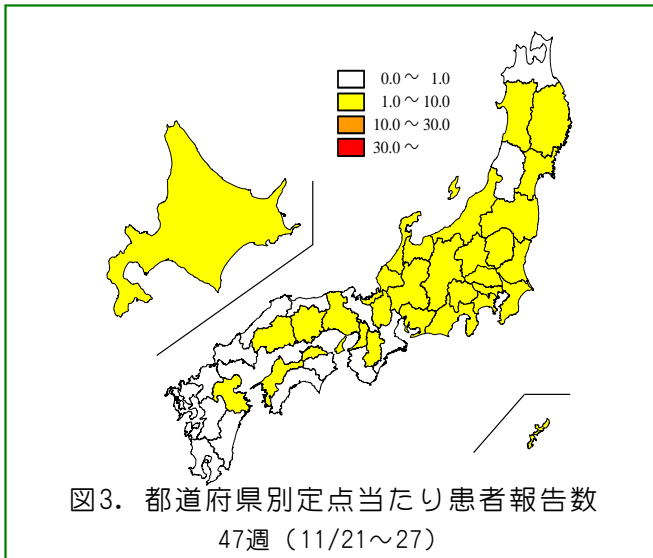


図3. 都道府県別定点当たり患者報告数  
47週 (11/21~27)

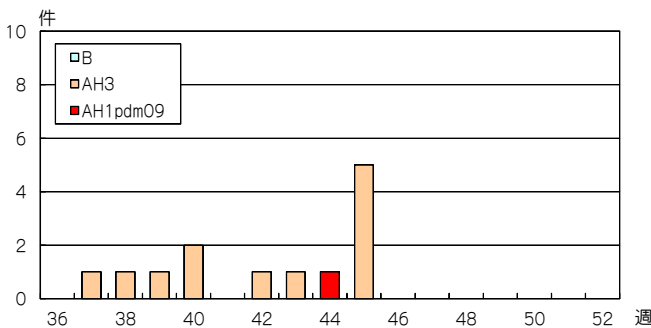


図4. インフルエンザウイルス検出数  
(定点医療機関から搬入された検体)

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		
			AH1pdm09	AH3	B
36-43週(9/5-10/30)	16	7		7	
44週(10/31-11/6)	1	1	1		
45週(11/7-13)	6	5		5	
合計			1	12	

\*インフルエンザ情報発行時点で検査結果が判明したものを掲載

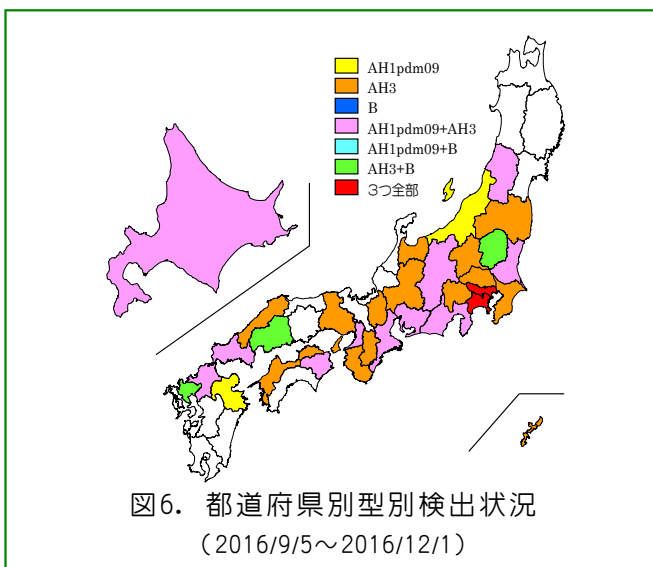


図6. 都道府県別型別検出状況  
(2016/9/5~2016/12/1)

## 2 インフルエンザ集団感染等発生状況

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47週に27件(内訳; 保育所2、幼稚園5、小学校11、中学校5、高校2、社会福祉施設2)報告されました。

## 3 インフルエンザ入院患者発生状況

基幹定点\*\*から47週に2件(0.08人/定点)の報告がありました。

## 4 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45週にAH3亜型が5件検出されました(表1、図4)。

また、定点医療機関以外から搬入された検体の検査では、47週にAH3亜型が1件検出されました(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、12月1日までに、15都道府県からAH1pdm09、31都道府県からAH3亜型、5都県からB型が報告されています(図6)。

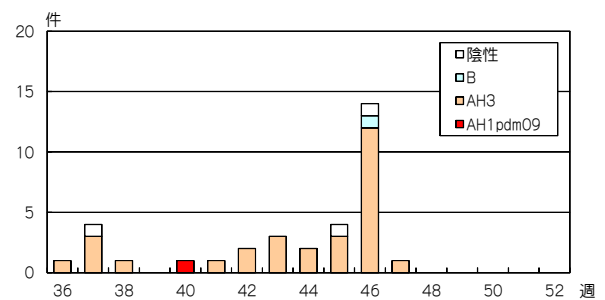


図5. インフルエンザウイルス検出数  
(定点医療機関以外から搬入された検体)

### ◆ 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  
企画調整部健康危機管理情報課  
〒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/