

# 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6号）のトピックス

- 2週(1月9日～15日)のインフルエンザ患者報告数は 1,348人、  
 定点当り 3.22人（昨年同期 定点当り 9.88人）
- 30保健所管内で流行の目安となる定点当りの患者報告数1人を超える
- 12県でインフルエンザ定点当りの患者報告数が10人を超える

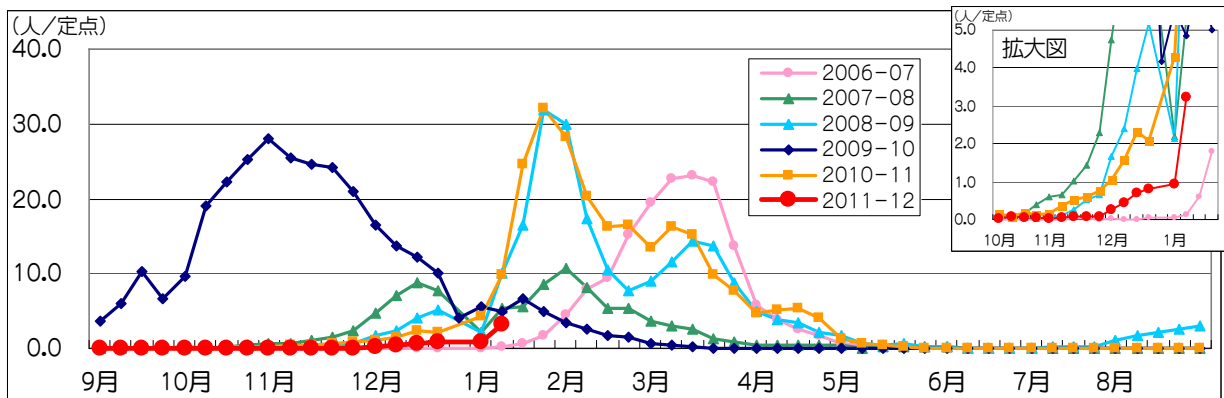


図1. インフルエンザ定点\*当り患者報告数の推移（東京都）

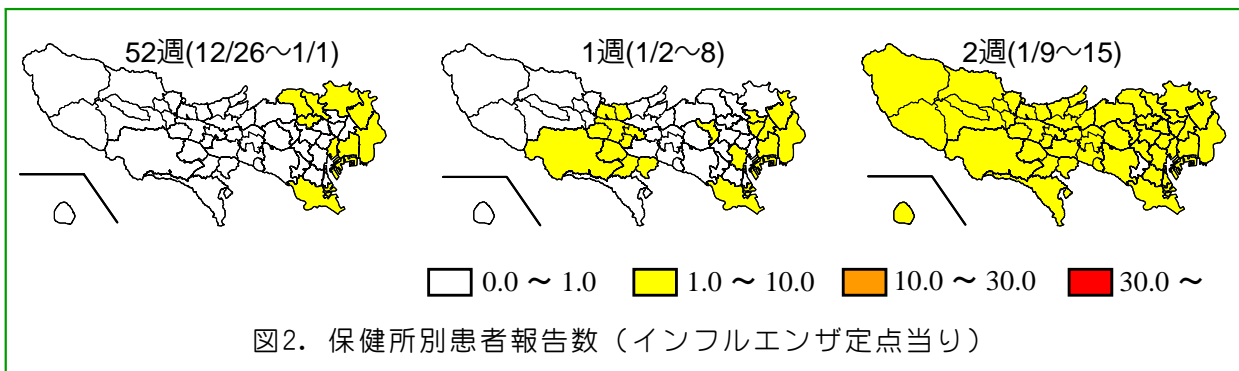


図2. 保健所別患者報告数（インフルエンザ定点当り）

## 1 インフルエンザ患者発生状況

### 第2週（1月9日～15日）

【東京都】インフルエンザ定点からの患者報告数は 1,348人、定点当り 3.22人と先週（0.95人/定点）の約3.4倍になりました（図1）。東京都は、患者報告数が流行の目安となる定点当り1人を超えたため、1月19日、「インフルエンザの流行開始」を発表しました。葛飾区（6.62人/定点）、多摩小平（6.04人/定点）、江東区（5.07人/定点）をはじめとする30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 36,056人、定点当り 7.33人です。全国も先週（3.76人/定点）の約2倍になりました。岐阜（23.82人/定点）、愛知（22.63人/定点）、三重（21.92人/定点）をはじめとする12県で定点当りの報告数が10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。

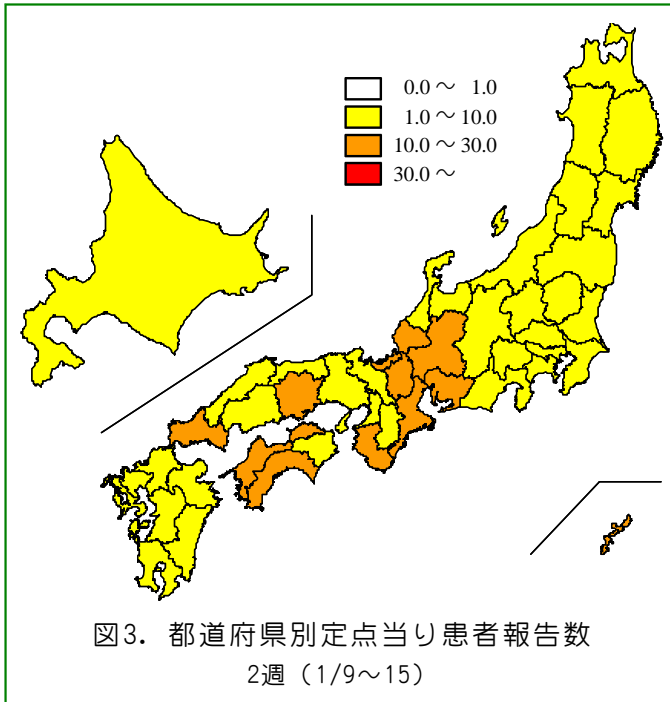


表1. 定点医療機関から搬入された検体の検査結果

週	検体数	陽性数	インフルエンザウイルス			
			AH1	AH3	B	AH1pdm09
36-50週(9/5-12/18)	237	17	0	15	2	0
51週(12/19-12/25)	11	4	0	4	0	0
52週(12/26-1/1)	4	1	0	1	0	0
1週(1/2-8)	17	4	0	3	0	1
2週(1/9-15)	17	11	0	9	2	0
合計			0	32	4	1

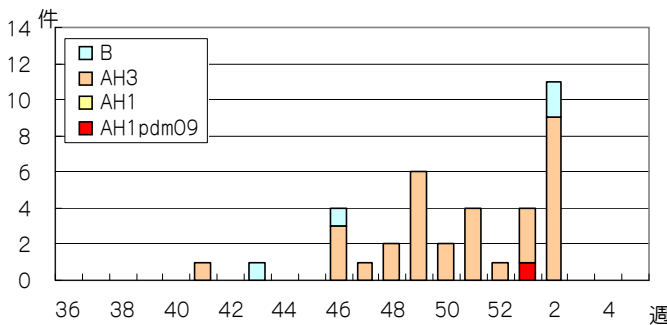


図4. インフルエンザウイルス検出数  
(定点医療機関から搬入された検体)

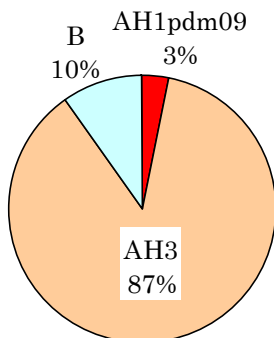


図5. 型別検出割合  
直近4週間  
(51~2週、センター  
に搬入された全検体  
のうち陽性となった  
31件の内訳)

## 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52週に1件(保育園)、1週に1件(社会福祉施設)、2週に11件(内訳; 幼稚園・保育園3、小学校3、中学校3、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\*\*より1週に7件、2週に12件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、52週にAH3亜型が1件、1週にAH3亜型が3件とAH1pdm09型が1件、2週にAH3亜型が9件とB型が2件検出されています(表1、図4)。

定点医療機関以外から搬入された検体から、52週にAH3亜型2件、2週にAH3亜型7件が検出されています。

51週から2週の直近4週間(12月19日~1月15日)に検出されたインフルエンザウイルスの型別検出割合をみるとAH3亜型が87%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)によると、1月20日までに、4都府県からAH1pdm09亜型4件、39都道府県からAH3亜型599件、14都道府県からB型62件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/>