# 東京都 イシフル32 シザ

東京都健康安全研究センター

### 今号(第18号)のトピックス

## \*\*流行警報発出中\*\*

- 10週(3月6日~12日)のインフルエンザ患者報告数は 4,220人、 定点当たり 10.19人 (昨年同期 定点当たり 19.43人)
- ・10週のインフルエンザ様疾患による集団感染等の報告は 172件
- ・31都道県でインフルエンザ定点当たりの患者報告数が10人を超える
- 10週における東京都の流行規模は、全国で31位

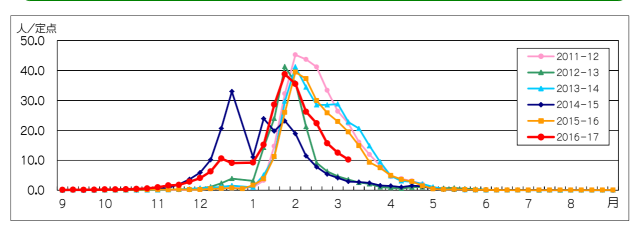
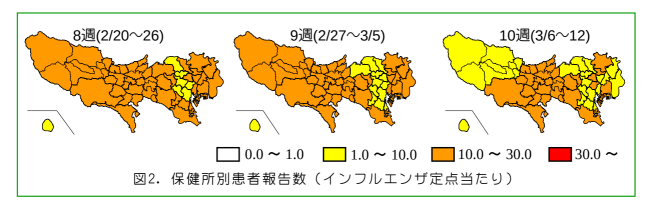


図1. インフルエンザ定点\*当たり患者報告数の推移(東京都)



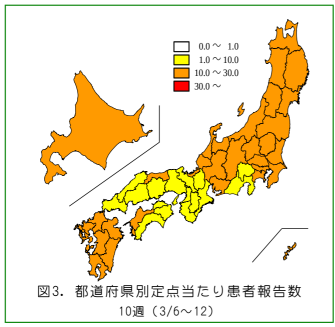
## インフルエンザ患者発生状況 第10週(3月6日~12日)

【東京都】インフルエンザ定点\*からの患者 報告数は 4,220人、定点当たり 10.19人と先 週(12.48人/定点)の約82%まで減少しまし た (図1)。 荒川区 (17.86人/定点)、 江東区 (16.57人/定点)、町田市(16.00人/定点) をはじめとする15保健所管内で注意報レベル の定点当たり患者報告数10人を超えています (図2)。

\*:インフルエンザ定点

\*\*: 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。

\*\*\*: 流行警報基準 30人/定点を超えた保健所の管内人口の合計が、 東京都の人口全体の30%を超えた場合。



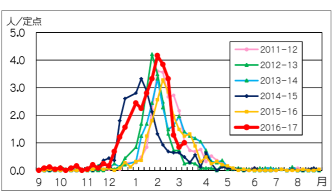


図4. インフルエンザ入院患者発生状況

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	АНЗ	В
36-6週(9/5-2/12)	272	234	4	216	14
7週(2/13-19)	23	22		12	10
8週(2/20-26)	22	18		15	3
合 計			4	243	27

\*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

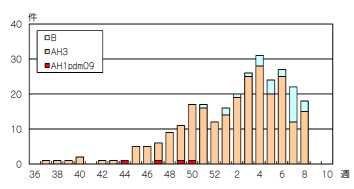


図5. インフルエンザウイルス検出数 (定点医療機関から搬入された検体)

【全国】患者報告数は55,004人、定点当たり11.09人です。全国も先週(13.55/定点)の約82%まで減少しました。沖縄(21.93人/定点)、福島(20.71人/定点)、石川(19.52人/定点)をはじめとする31都道県で定点当たりの患者報告数が10人を超えています(図3)。

東京(10.19人/定点)の流行規模は 全国で31番目になっています。

# 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10週に172件(内訳 ;保育所32、幼稚園18、小学校98、中 学校13、高校1、医療機関1、社会福祉 施設9)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10週に25件(1.00人/ 定点)の報告がありました(図4)。

#### 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、8週にAH3亜型が15件とB型 が3件検出されました(表1、図5)。

### ◆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/