

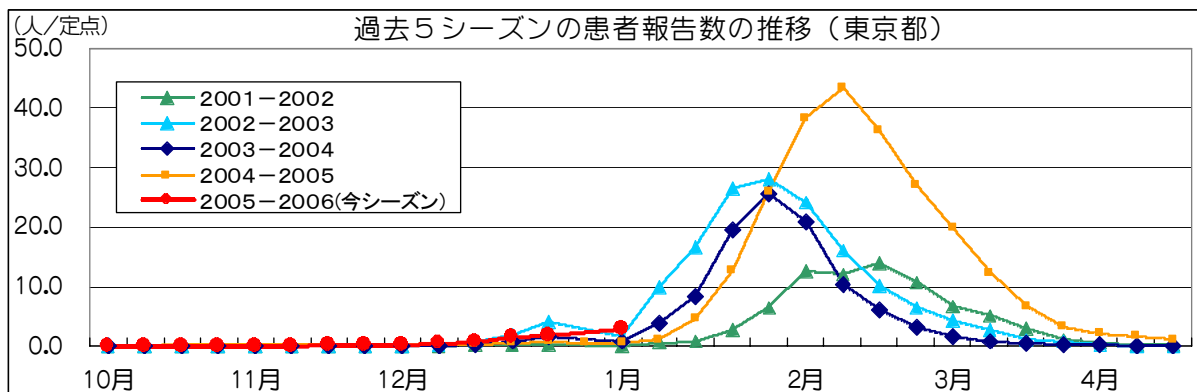
# 東京都 インフルエンザ情報

東京都健康安全研究センター

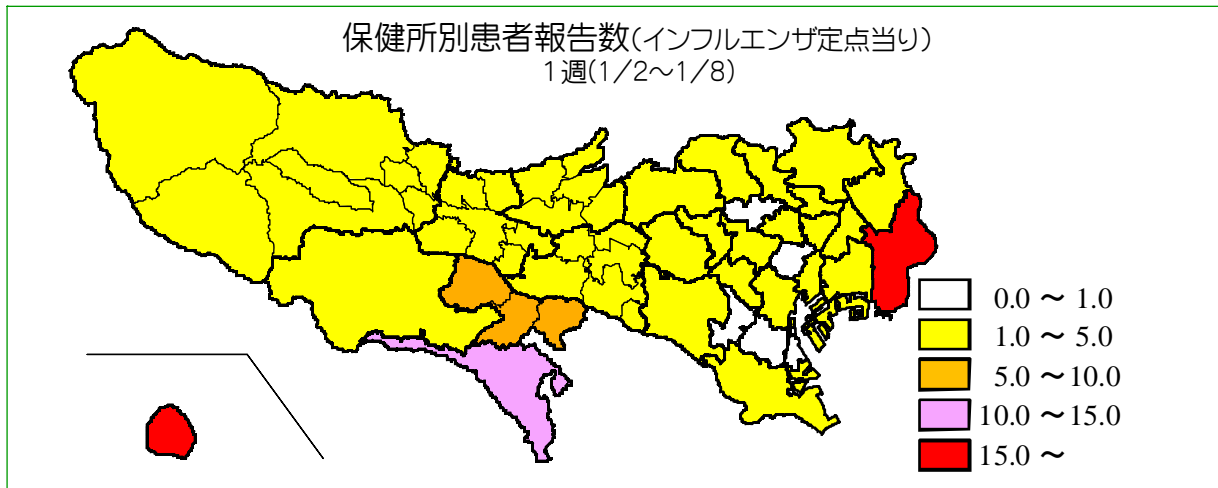
## 今号(第7号)のトピックス

- ・第1週(1/2~1/8)のインフルエンザ患者報告数は、512人、定点当たり2.88人(去年同期、88人、定点当たり0.49人)
- ・第1週の全国のインフルエンザ患者報告数は、31,643人、定点当たり6.82人
- ・東京都の流行規模は、全国で41位

## 流行状況



2004-2005シーズンに限り53週があります。



### 1 患者発生状況

インフルエンザ定点\*からの第1週(1/2~1/8)の患者報告数は東京都で 512人、定点当たり2.88人です(去年同期、88人、定点当たり0.49人)。全国の患者報告数は 31,643人、定点当たり6.82人です。

注\*: 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142か所を含む178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。

### インフルエンザの予防には

- ・できるだけ、人混みは避けましょう。
- ・外出時にはマスクを利用し、帰宅時にはうがい、手洗いを忘れずに。
- ・室内では加湿器などを使って、適度な湿度を保ちましょう。
- ・バランスよく栄養をとりましょう。
- ・疲労や睡眠不足には注意しましょう。

表1. 定点医療機関から搬入された検体の検査結果

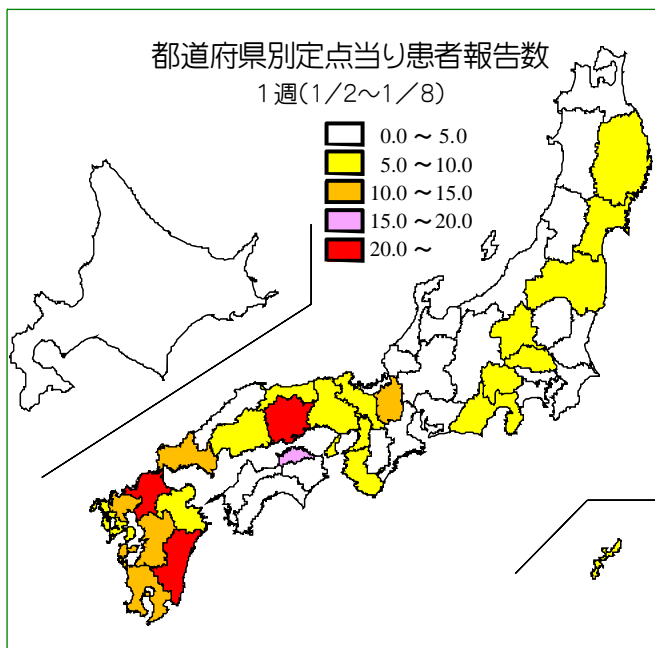
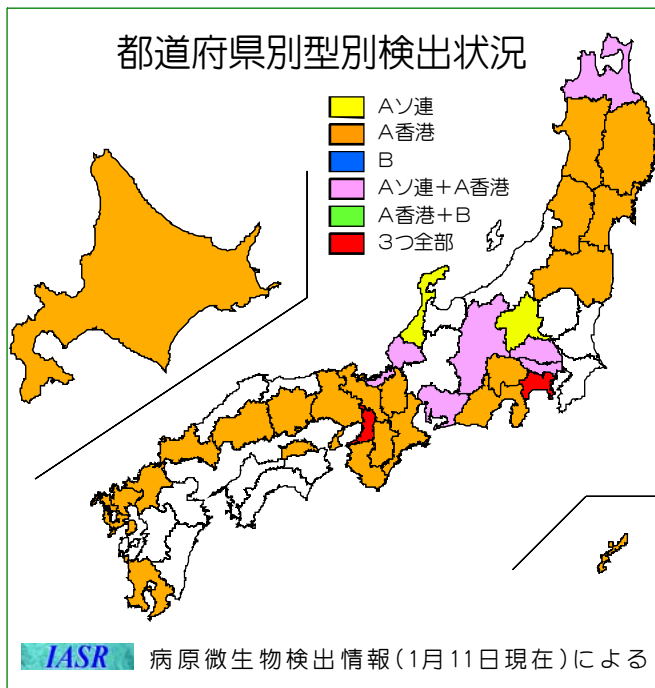
週	検体数*	陽性数	インフルエンザウイルス		
			Aソ連	A香港	B
52週(12/26-1/1)まで	102	3	0	3	0
1週(01/02-01/08)	18	1	0	1	0

\*:上気道炎、下気道炎などの診断名で送付された検体を含む -:検査中

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		
					Aソ連	A香港	B
12月末まで	6か所	幼稚園 小学校	26	20	2	18	0

-:検査中



## 2 東京都と全国の検査情報

1月12日現在、当センターに上気道炎、下気道炎等で搬入された検体から、A香港型が合計4件、PCR法により検出されています。

1月12日までに集団発生(学級閉鎖等)6事例の検体が当センターに搬入され、5事例18検体からA香港型、1事例2検体からAソ連型が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)によると、1月11日までに、31都道府県からA香港型、10都府県からAソ連型、2府県からB型による患者発生が報告されています。

## 3 全国の流行状況

第1週(1/2~1/8)、すべての都道府県で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1人を超えました。定点当りの患者報告数が20人を超えているのは宮崎(26.88)・岡山(24.94)・福岡(21.10)の3県です。

東京(2.88)は全国で41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  
東京都感染症情報センター  
(微生物部疫学情報室)  
微生物部ウイルス研究科  
多摩支所微生物研究科  
企画管理部計画調整課

〒169-0073

東京都新宿区百人町3-24-1

TEL: 03-3363-3213

FAX: 03-5332-7365

idsc@tokyo-eiken.go.jp

http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/



古紙配合率70%再生紙を使用しています