

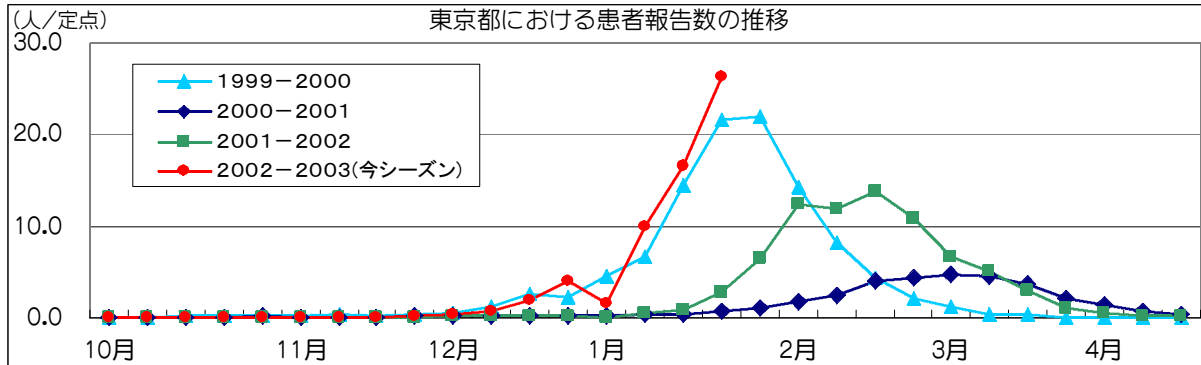
# 東京都 インフルエンザ情報

東京都立衛生研究所

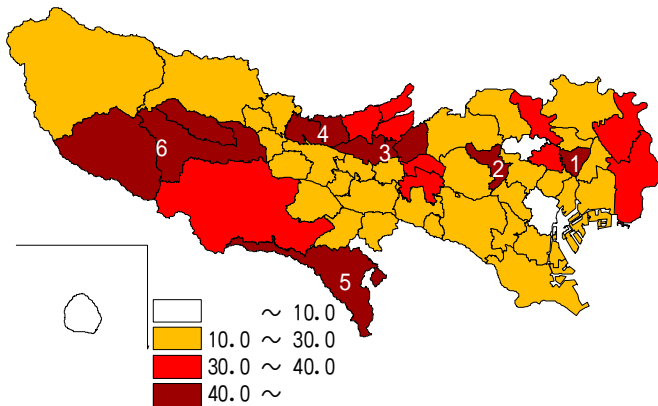
## 内容

流行状況：患者発生状況／公立学校の学級閉鎖状況／東京都内の検査情報

## 流行状況



保健所別患者発生状況 - 定点医療機関当たり患者数 - (1月20日～1月26日)



1	台東保健所
2	中野区保健所
3	多摩小平保健所 (小平市、西東京市)
4	村山大和保健所 (東大和市、武蔵村山市)
5	町田保健所
6	秋川保健所 (あきる野市、日の出町、檜原村)

### 1 患者発生状況

第4週(1月20～26日)のインフルエンザ患者報告数は東京都で4,692人(定点当たり26.36人)、全国では182,138人(定点当たり38.52人)と引き続き増加しています。既に過去3年間で最も流行の大きかった1999-2000シーズンのピーク時の値を越えています。(上グラフ参照)地域別では多摩小平保健所管内で定点当たり70を、秋川保健所管内で50を超えています。また都内ほとんどの地域で定点当たり10を超えています。

### 2 東京都公立学校の学級閉鎖状況

1月30日までに52の区市町で学級閉鎖がありました。1月23日の時点では41区市町でし

たが、千代田区、中央区、新宿区、台東区、江東区、武蔵野市、小金井市、狛江市、東大和市、稲城市、大島町で新たに学級閉鎖の報告がありました。

既に全62区市町村の8割以上で学級閉鎖があったこととなります。

#### インフルエンザにかかったら

- ・単なるかぜと軽く考えず、早めに医療機関で受診し、治療を受けましょう。
- ・部屋の湿度を保ちましょう。
- ・安静と休養が重要です。睡眠は十分に。
- ・水分は十分に補給しましょう。

### 3 東京都内の検査情報

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週以前(-12/29)	253	19	0	15	4
1週(12/30-1/5)	16	7	0	7	0
2週(1/6-1/12)	42	13	0	13	0
3週(1/13-1/19)	50	18	0	17	1
4週(1/20-1/26)	44	19	0	15	4
計	405	76	0	67	9

東京都内では1月30日現在、**A香港型ウイルス95件**、**B型ウイルス46件**がPCR法で検出されています。Aソ連型は検出されていません。

また、1月30日現在、26件の集団発生（学級閉鎖）の検体が衛生研究所に搬入されており、そのうち**10集団からはA香港型**が、**14集団からはB型**がPCR法で検出されています。

搬入日	所轄保健所	集団種別	患者数	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2日～18日 14か所			324	49	36	0	8	28
1月14日～18日 9か所			237	32	26	0	20	6
1月20日	目黒区	小学校	39	4	3	0	0	3
1月21日	世田谷区	小学校	76	2	検査中			
1月21日	大田区	小学校	20	4				
計			696	91	65	0	28	37

#### 【インフルエンザ相談ホットライン】

国立感染症研究所感染症情報センター

開設：平成15年3月28日まで

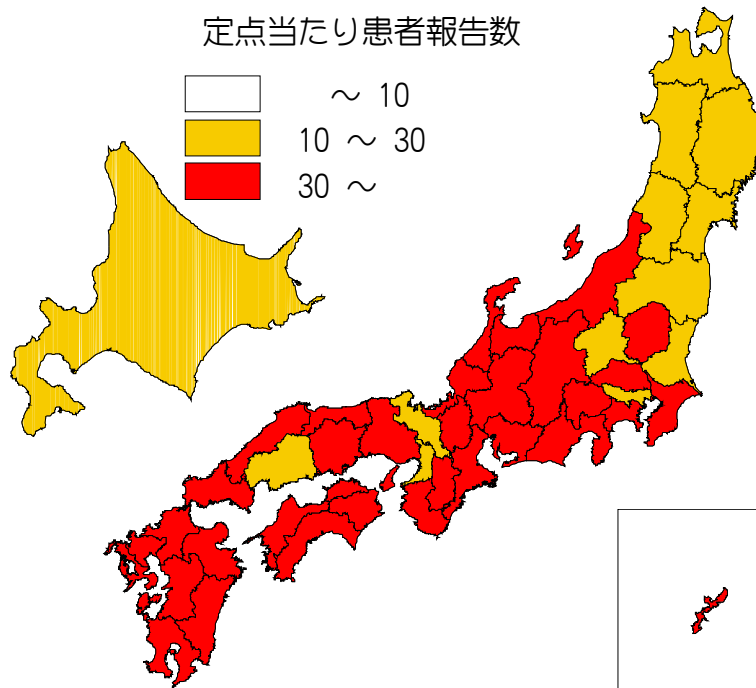
月曜日～金曜日（祝日除く）

9:00～17:00

電話：03-5285-1231 FAX：03-5285-1233

E-mail：influenza@nih.go.jp

### 4 全国の流行状況



関東地方でも定点当たり30を超える県が多く見られる様になりました。また東北地方でもすべての県で定点当たり10を超えています。（左地図参照）流行が東日本へも波及してきており、東京都内でも予防等一層の注意が必要です。

但し、今季ワクチン株から大きく変異したウイルス検出の報告は今のところありません。

#### 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。

#### 東京都インフルエンザ情報

編集・発行

東京都立衛生研究所

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

〒169-0073

東京都新宿区百人町3-24-1

TEL: 03-3363-3213

FAX: 03-5332-7365

E-mail: idsc@tokyo-eiken.go.jp

URL: www.tokyo-eiken.go.jp/IDSC/



古紙配合率70%再生紙を使用しています