

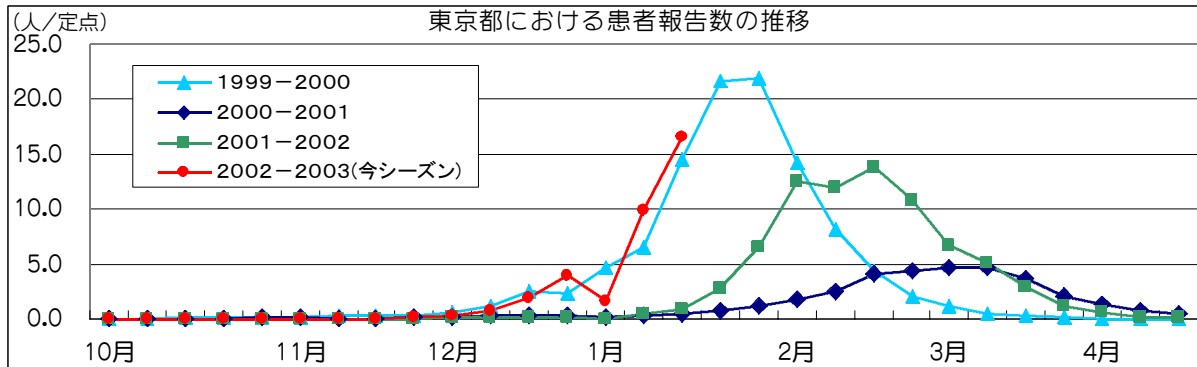
東京都 インフルエンザ情報

東京都立衛生研究所

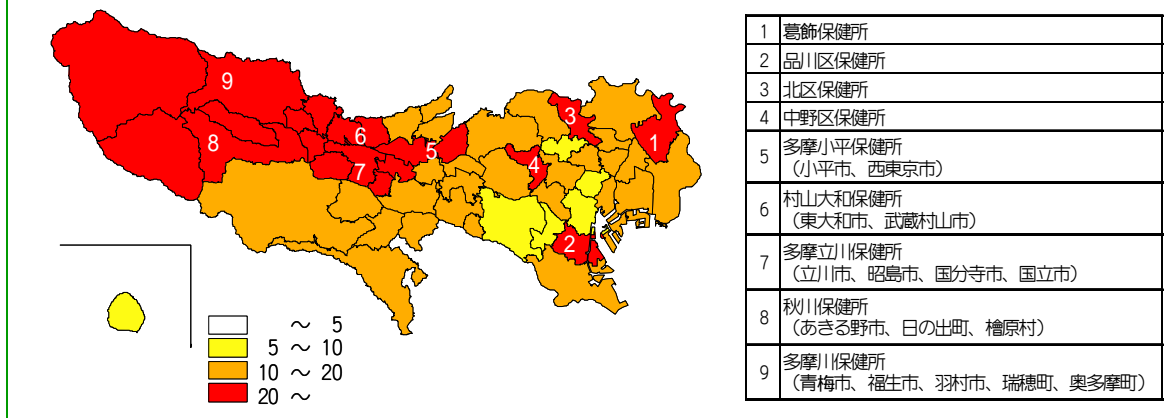
内容

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13日～1月19日)



1 患者発生状況

第3週(1月13～19日)のインフルエンザ患者報告数は東京都で2,943人(定点当たり16.53人)、全国では137,389人(定点当たり29.15人)と引き続き増加しています。既に昨シーズンのピーク時の値を超えています。(上グラフ参照)地域別では9の保健所管内で、定点当たり20を超えています。(上地図参照)

2 東京都公立学校の学級閉鎖状況

1月23日までに41の区市町で学級閉鎖がありました。1月17日の時点では32区市町でしたが、文京区、目黒区、大田区、東村山市、

国立市、西東京市、瑞穂町、奥多摩町、八丈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3分の2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。

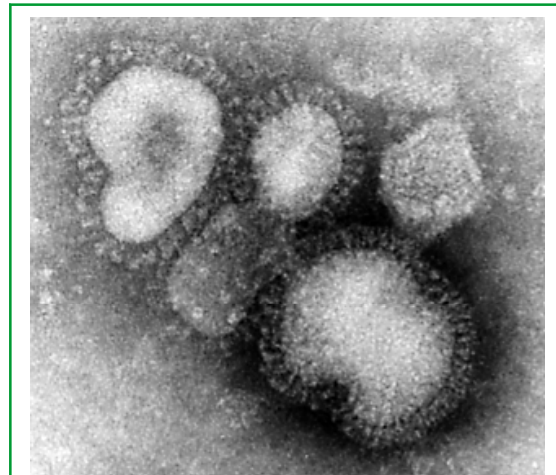
3 東京都内の検査情報

定点医療機関からの検出状況					
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
51週以前(-12/22)	242	16	0	13	3
52週(12/23-12/29)	11	3	0	2	1
1週(12/30-1/05)	16	7	0	7	0
2週(1/06-1/12)	42	13	0	13	0
3週(01/13-01/19)	50	18	0	17	1
計	361	57	0	52	5

集団発生からの検出状況								
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箇所			324	49	36	0	8	28
1月14日	品川区	小学校	18	4	4		1	3
1月14日	多摩小平	小学校	22	5	2		2	
1月14日	狛江調布	小学校	28	4	3		3	
1月15日	板橋区	小学校	22	4	4		4	
1月15日	葛飾	中学校	103	4	4		4	
1月15日	秋川	小学校	14	1	1			1
1月15日	荒川区	小学校	9	3	2			2
1月17日	北区	小学校	17	3	2		2	
1月18日	島しょ	中学校	4	4	4		4	
1月20日	目黒区	小学校	39	4		検査中		
1月21日	大田区	小学校	20	4		検査中		
計			620	89	62	0	28	34

東京都内では1月23日現在、**A香港型ウイルス80件**、**B型ウイルス39件**がPCR法で検出されています。

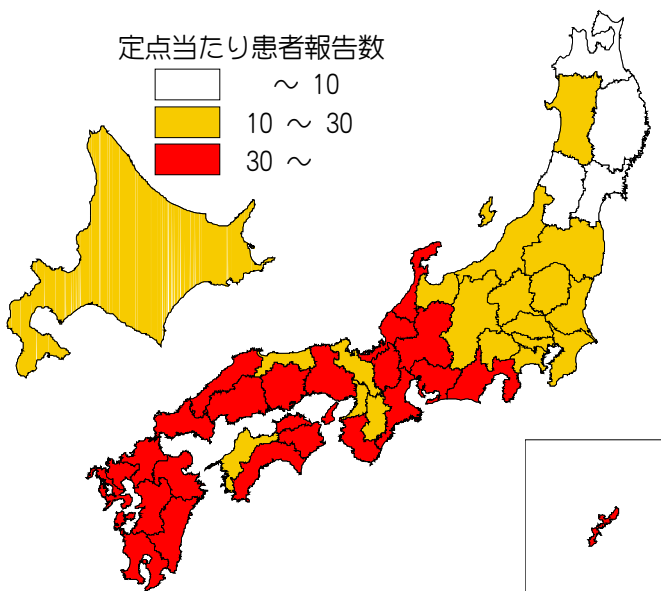
また、1月23日現在、25件の集団発生（学級閉鎖）の検体が衛生研究所に搬入されており、そのうち**10集団からはA香港型**が、**13集団からはB型**がPCR法で検出されています。



今シーズン分離されたA香港型インフルエンザウイルス

(一〇メモ:電子顕微鏡写真ではAソ連型、A香港型、B型の区別はつきません)

4 全国の流行状況



【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

現在のところ中部以西からの報告が多く見られます。（左地図参照）

特に、九州では福岡県を除く全ての県で定点当たり50を超えています。また、沖縄県では80を超えています。

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

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