

# インフルエンザウイルス検査情報

東京都立衛生研究所

## (1) コメント

都内では、46週にA型インフルエンザウイルスが品川区の定点医療機関において迅速診断キットにより検出されました。また、B型インフルエンザウイルスは47週に武蔵村山市の定点医療機関を受診した2歳児の検体からPCR法によって検出されました。

集団例はまだ報告されていません。

国内ではA香港型ウイルスが35週(沖縄県)、40週(仙台市)、42週と43週(沖縄県)に、B型ウイルスが39週(名古屋市)にそれぞれ検出されています。

## (2) 週別検体数・陽性数

病原体検査状況

患者発生状況

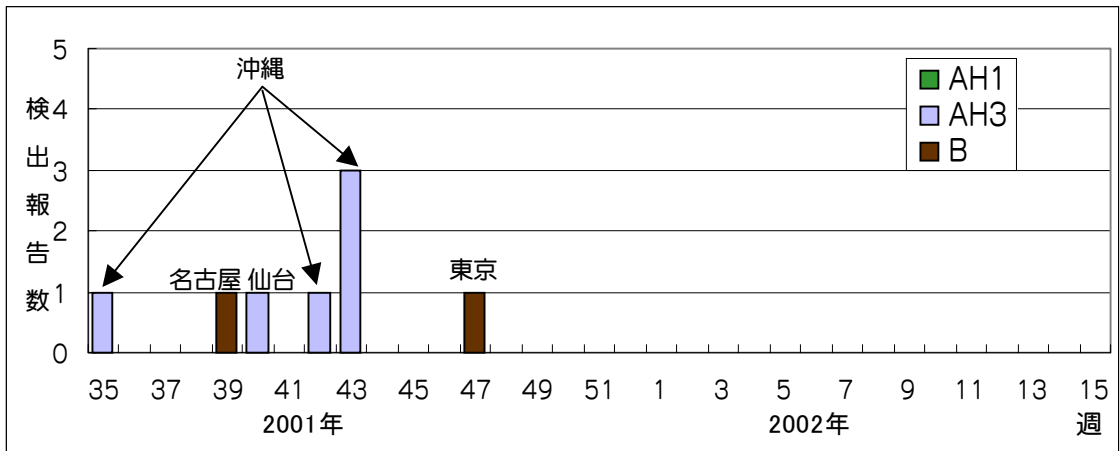
週	検体数	I N F 陽性数	その他の検出ウイルス	患者発生状況	
				定点報告 患者数(人)	報告患者数 (定点当り)
45週 (11/05-11/11)	15	0	RS (1)	5	0.03
46週 (11/12-11/18)	22	0	AD (2), RS (1)	7	0.04
47週 (11/19-11/25)	21	1	AD (1), RS (1)	8	0.04
計	58	1	INF:インフルエンザウイルス AD:アデノウイルス RS:RSウイルス		

検体の臨床診断名はインフルエンザ(様疾患、疑いを含む)のほか、上・下気道炎などとなっております  
検査結果はPCR法によるものです  
患者数は、感染症発生動向調査の小児科・インフルエンザ定点からの報告数です

## (3) 地区別ウイルス検出状況

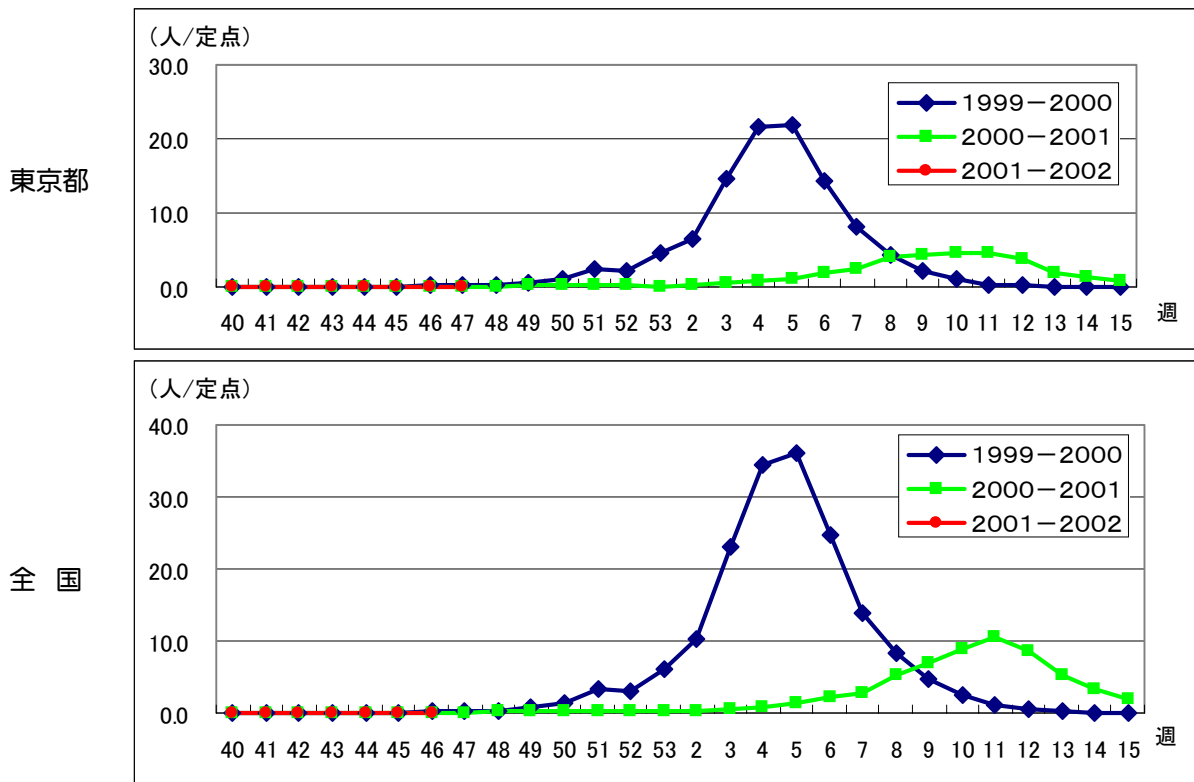
週	定点所在地	陽性数	インフルエンザウイルス			その他の検出ウイルス
			Aソ連型(H1)	A香港型(H3)	B	
46週	千代田区					AD(1)
	港区					
	新宿区					AD(1)
	文京区					
	墨田区					RS(1)
	大田区					
	.....					
	武蔵村山市					
	多摩市					
	稲城市					
あきる野市						
計						
47週	千代田区					RS(1)
	港区					
	新宿区					AD(1)
	文京区					
	墨田区					
	大田区					
	.....					
	武蔵村山市	1			1	
	多摩市					
	稲城市					
あきる野市						
計	1			1		

(4) 全国ウイルス分離・検出報告数



感染症発生動向調査(IASR, IDWRなど)による

(5) 定点報告患者数の推移



昨シーズンは一昨シーズンに比べて患者数が少なかった

編集・発行 東京都立衛生研究所  
 〒169-0073 東京都新宿区百人町3-24-1  
 事務局 微生物部疫学情報室  
 TEL : 03-3363-3213  
 FAX : 03-5332-7365  
 E-mail : idsc@tokyo-eiken.go.jp  
 ホームページ : www.tokyo-eiken.go.jp/IDSC/



古紙配合率70%再生紙を使用しています