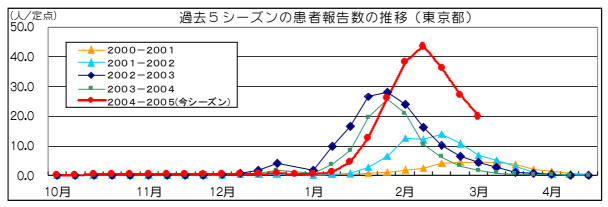


東京都健康安全研究センター

今号(第17号)のトピックス

- 第10週(3/7~3/13)のインフルエンザ患者報告数は3,531人、定点当り19.84人 (昨年同期 282人、定点当り1.58人)
- ・定点当り30人以上の地域:町田市(73.0)、多摩小平保健所管内(35.4)江戸川区(33.8)、杉並区(32.4)、西多摩保健所管内(32.1)
- ・全国でも患者報告数が減少に転じる
- ・第10週の東京都の流行規模は、全国で最下位(47位)

流行状况



2004-2005シーズンに限り53週があります。

保健所別定点当9患者報告数 9週(2月28日~3月6日) 1 O週(3月7日~3月13日) - 10.0 - 10.0 ~ 20.0 - 20.0 ~ 30.0 - 30.0 ~ 40.0 - 40.0 ~

1 患者発生状況

インフルエンザ定点*からの第10週(3/7~3/13)の患者報告数は東京都で3,531人、定点当り19.84人(昨年同期282人、定点当り1.58人)と、ピーク時の約半分にまで減少しました。全国でも患者報告数が207,306人、定点当り44.04人と減少に転じました。

都内で定点当りの患者報告数が30人を超えているのは、町田市(73.0)、多摩小平保健所管内(35.4、小平市、東村山市、清瀬市、東久留米市、西東京市)、江戸川区(33.8)、杉並区(32.4)、西多摩保健所管内(32.1、青梅市、福生市、羽村市、あきる野市、瑞穂町、奥多摩町、日の出町、檜原村)です。

東京都では、インフルエンザ流行のピークは過ぎましたが、まだ油断はできません。うがいや手洗いの励行などの予防対策が必要です。

*: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178ヶ所(全国約5,000ヶ所)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。

表1. 定点医療機関から搬入された検体の検査結果

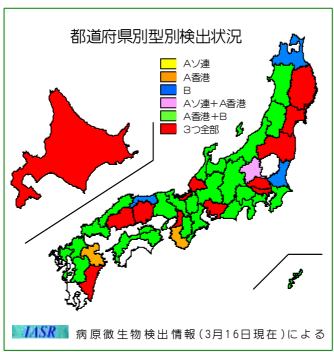
调	検体数*	陽性数	インフルエンザウイルス			
년 -			Aソ連	A香港	В	
6週 (2/07-2/13) まで	467	255	3	79	173	
7週(2/14-2/20)	97	74	2	15	57	
8週(2/21-2/27)	109	80	0	12	68	
9週(2/28-3/06)	105	51	0	11	40	
10週(3/07-3/13)	73	32	0	11	21	
11週(3/14-3/20)	73	8	0	2	6	

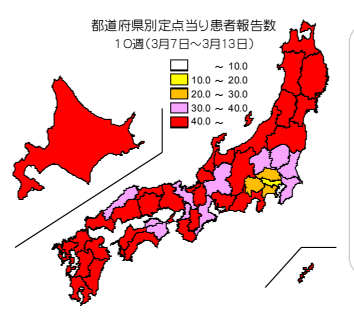
*:上気道炎、下気道炎などの診断名で送付された検体を含む -:検査中

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

一											
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	В				
2月3日まで	24か所	小学校	143	78	0	57	21				
3月10日	島しょ	小学校	5	2	0	0	2				

-:検査中





2 東京都の検査情報

3月17日現在、定点医療機関から当センターにインフルエンザ、上気道炎、下気道炎等で搬入された検体から、Aソ連型5件、A香港型130件、B型365件が、遺伝子検査法により検出されています(表1)。

3月10日までに25事例の集団発生(学級閉鎖)の検体が当センターに搬入され、17事例57検体からA香港型、9事例23検体からB型が遺伝子検査法で検出されています(表2)。

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、3月16日までに、13都道府県でAソ連型、40都道府県でA香港型、40都道府県でB型のウイルスが検出されています。今回新たに、A香港型が大分県から報告されました。

3 全国の流行状況

全国でも患者報告数が減少に転じました。第10週(3/7~3/13)現在、定点当りの患者報告数が60人を超えているのは福井県(82.7)、秋田県(76.0)、長野県(72.0)、長崎県(69.0)、新潟県(68.8)、熊本県(65.9)、石川県(64.9)、山口県(62.4)です。

東京および近県の定点当り患者報告数は先週よりさらに減少し、東京都(19.8)は先週と同様に全国で47番目と最下位になっています。

◆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

〒 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/

1270

古紙配合率70%再生紙を使用しています