

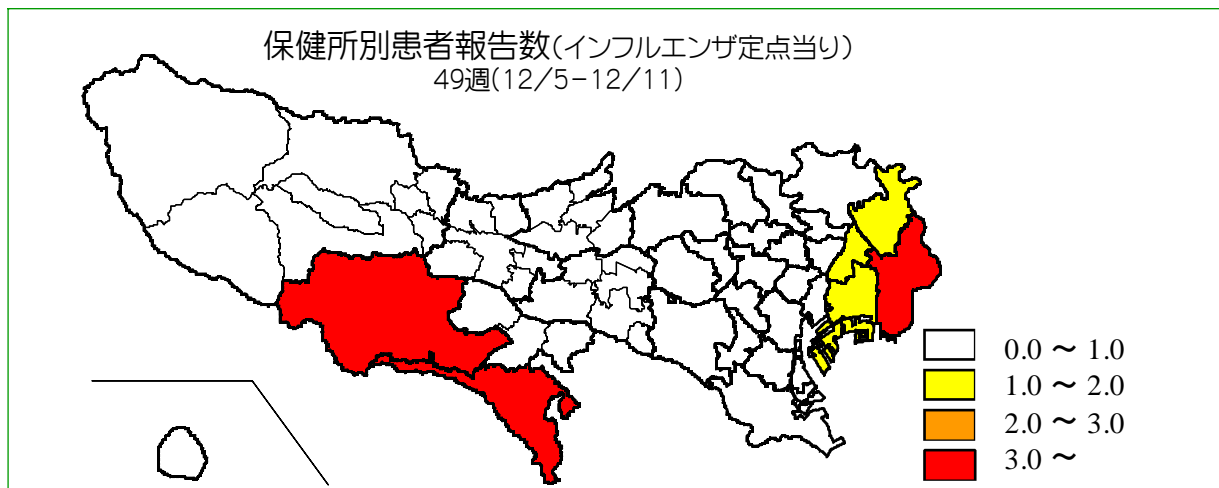
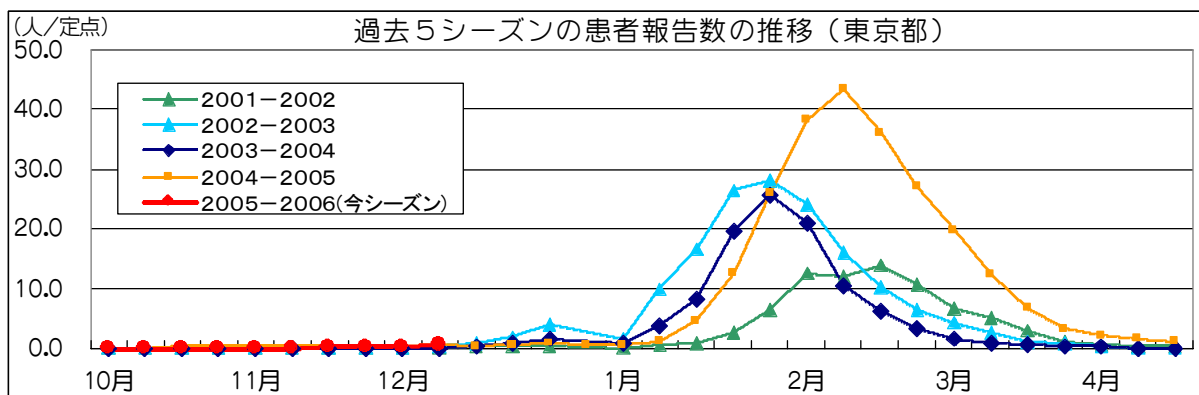
東京都 インフルエンザ情報

東京都健康安全研究センター

今号（第4号）のトピックス

- ・第49週(12/5-12/11)のインフルエンザ患者報告数は、81人、定点当たり0.46人（去年同期、76人、定点当たり0.43人）
- ・世田谷区で学級閉鎖
- ・八王子市および昭島市の集団発生は、いずれもA香港型によるものと判明
- ・東京都の流行規模は、全国で26位

流行状況



1 患者発生状況

インフルエンザ定点*からの第49週(12/5-12/11)の患者報告数は東京都で 81人、定点当たり0.46人です（去年同期、76人、定点当たり0.43人）。全国の患者報告数は 4,289人、定点当たり0.91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。

2 東京都公立学校の学級閉鎖状況

12月9～15日、世田谷区でインフルエンザ様疾患による学級閉鎖がありました。

表1. 定点医療機関から搬入された検体の検査結果

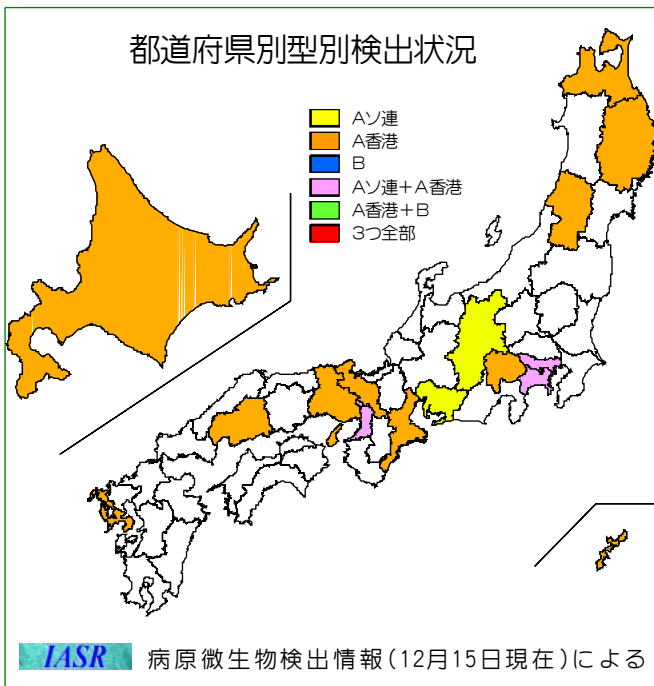
週	検体数*	陽性数	インフルエンザウイルス		
			Aソ連	A香港	B
44週 (10/30-11/06)	2	0	0	0	0
45週 (11/07-11/13)	3	0	0	0	0
46週 (11/14-11/20)	21	1	0	1	0
47週 (11/21-11/27)	5	0	0	0	0
48週 (11/28-12/04)	22	0	0	0	0
49週 (12/05-12/11)	11	0	0	0	0
50週 (12/12-12/18)	0	0	0	0	0

*: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
11月29日	江東区	幼稚園	5	5	0	5	0
12月6~7日	八王子	小学校	5	4	0	4	0
12月9日	多摩立川	小学校	5	1	0	1	0
12月14日	世田谷	小学校	3	-	-	-	-

- :検査中



新型インフルエンザQ&A

東京都は「新型インフルエンザQ & A」を作成しました。「新型インフルエンザとは何ですか」、「新型インフルエンザはどのように発生しますか」などQ & A形式でわかりやすく解説されています。

詳細については、

<http://www.fukushihoken.metro.tokyo.jp/kan-sen/sidou/qa.html>

を参照してください。

3 東京都と全国の検査情報

12月15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1件、PCR法により検出されています。

12月15日までに集団発生(学級閉鎖等)4事例の検体が当センターに搬入され、3事例10検体からA香港型が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、12月15日までに、14都道府県からA香港型、5都府県からAソ連型による患者発生が報告されていますが、B型の報告はありません。

4 全国の流行状況

第49週(12/5~12/11)現在、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が1人を超えているのは15府県です。定点当りの患者報告数が4人を超えているのは山梨(5.73)・岡山(4.56)・山形(4.44)の3県です。

東京(0.46)は全国で26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