

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6号）のトピックス

- ・ 49週(12月6日～12日)のインフルエンザ患者報告数は 301人、
 定点当たり 1.04人（昨年同期 定点当たり 16.37人）
- ・ 都は16日、「インフルエンザの流行開始」を発表
- ・ インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等及び集団事例は15件
- ・ 12都道府県でインフルエンザ定点当たり患者報告数1人を超える

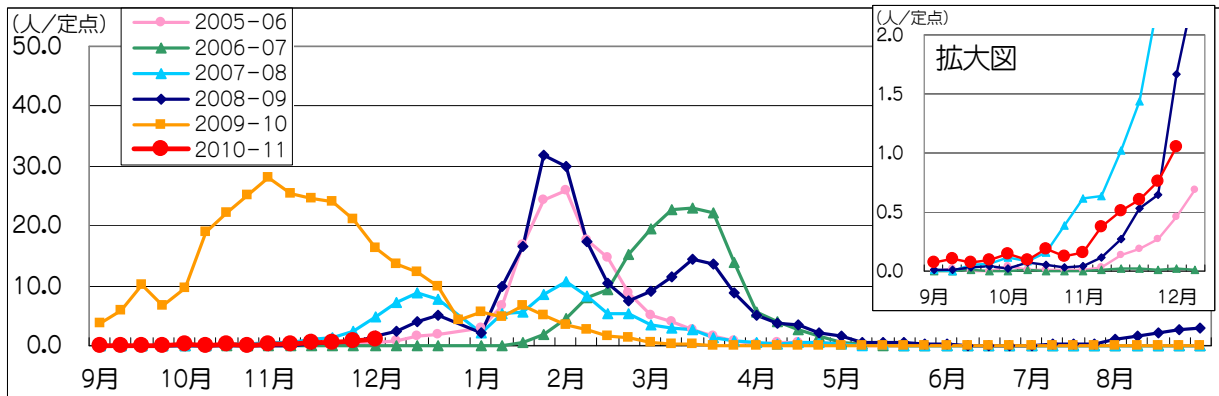


図1. インフルエンザ定点*当たり患者報告数の推移（東京都）

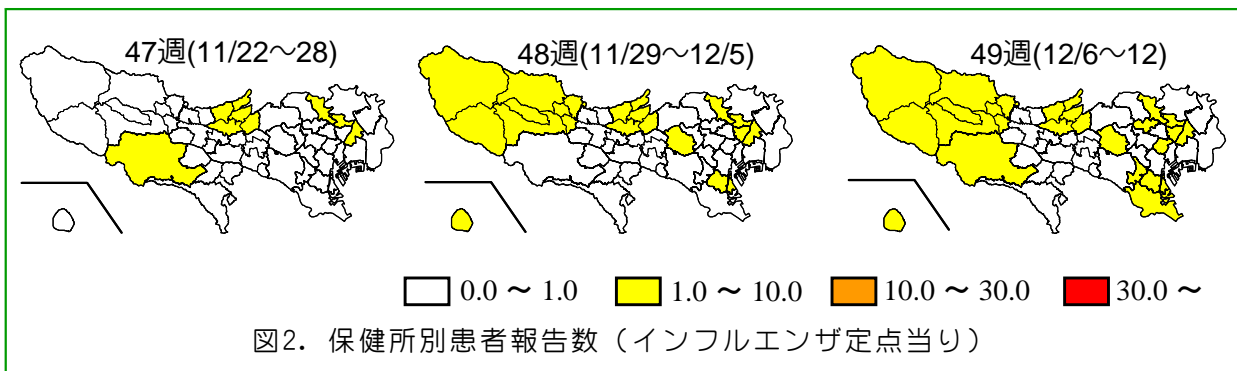


図2. 保健所別患者報告数（インフルエンザ定点当たり）

1 インフルエンザ患者発生状況

第49週（12月6日～12日）

【東京都】インフルエンザ定点からの患者報告数は301人、定点当たり1.04人となり、今季はじめて流行の目安となる定点当たりの患者報告数1人を超えました（昨年同期16.37人/定点）（図1）。これを受け12月16日、東京都は「インフルエンザの流行開始」を発表しまし

た。品川区(4.20人/定点)、荒川区(3.50人/定点)をはじめとする14保健所管内で定点当たりの患者報告数が1人を超えています（図2）。

*: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150か所を含む290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。

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			
			AH1	AH3	B	AH1pdm
36-45週(9/6-11/14)	207	26	0	20	1	5
46週(11/15-21)	26	6	0	3	2	1
47週(11/22-28)	28	4	0	3	0	1
48週(11/29-12/5)	38	6	0	5	0	1
49週(12/6-12)	40	11	0	3	0	8
合計			0	34	3	16

【全国】患者報告数は4,480人、定点当り0.93人です。全国も48週(0.70人/定点)から微増しています。佐賀(4.87人/定点)、北海道(4.48人/定点)をはじめとする12都道府県で定点当りの報告数が1人を超えています。

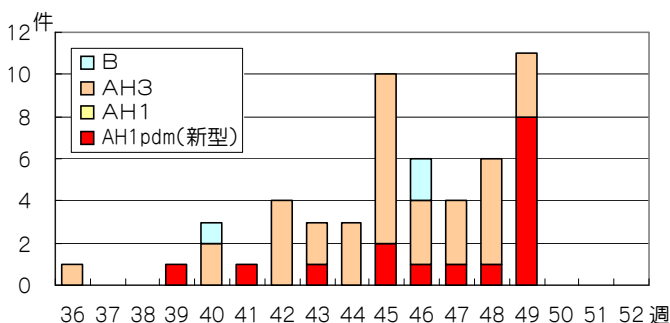


図3. インフルエンザウイルス検出数
(定点医療機関から搬入された検体)

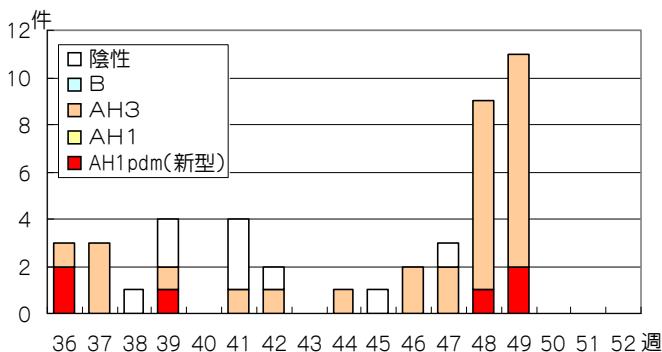


図4. インフルエンザウイルス検出数
(学級閉鎖など定点医療機関以外から搬入された検体)

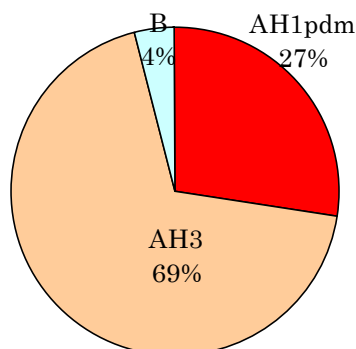


図5. 型別検出割合 直近4週間
(46~49週、検体51件)

2 インフルエンザ集団感染等発生状況

49週にインフルエンザ様疾患による学級閉鎖等及び集団事例が15件(内訳; 幼稚園・保育園5、小学校9、中学校1)報告されました。

49週にはインフルエンザと診断され重症化した患者の報告はありませんでした。

3 東京都の検査情報

感染症発生動向調査事業により定点医療機関から当センターに搬入された検体から、49週に新型インフルエンザウイルス(AH1pdm)が8件、AH3亜型(A香港型)が3件検出されました(表1、図3)。

また、定点医療機関以外から搬入された検体の検査では、49週にAH1pdmが2件、AH3亜型が9件検出されました(図4)。

46週から49週(11月15日~12月12日)に検出されたウイルスの型別検出割合をみるとAH3亜型が69%と最も多くなっています(図5)。

国立感染症研究所発行の病原微生物検出情報(IASR)等によると、12月16日までに、31都府県からAH1pdm、38都道府県からAH3亜型、11都府県からB型が報告されています。

◆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
微生物部疫学情報室

〒169-0073

東京都新宿区百人町3-24-1

TEL: 03-3363-3213

FAX: 03-5332-7365

S0000786@section.metro.tokyo.jp

http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/