

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

- 47週(11月17日～23日)のインフルエンザ患者報告数は 791人、
 定点当たり 1.92人（昨年同期 定点当たり 0.30人）
- 47週のインフルエンザ様疾患による集団感染等の報告数は 26件
- 東京都は、11月27日、「都内でインフルエンザの流行開始」を発表
- 11都県でインフルエンザ定点当たりの患者報告数が1人を超える

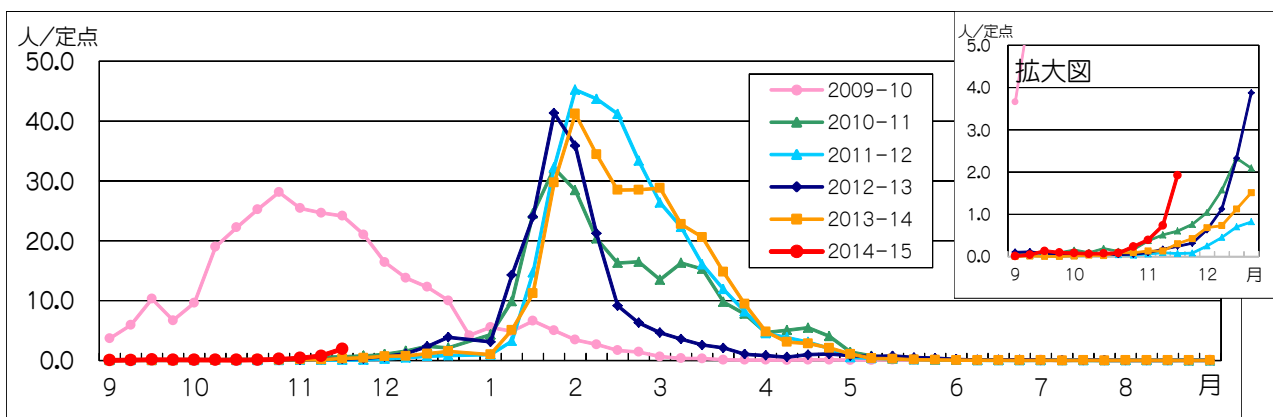


図1. インフルエンザ定点*当たり患者報告数の推移（東京都）

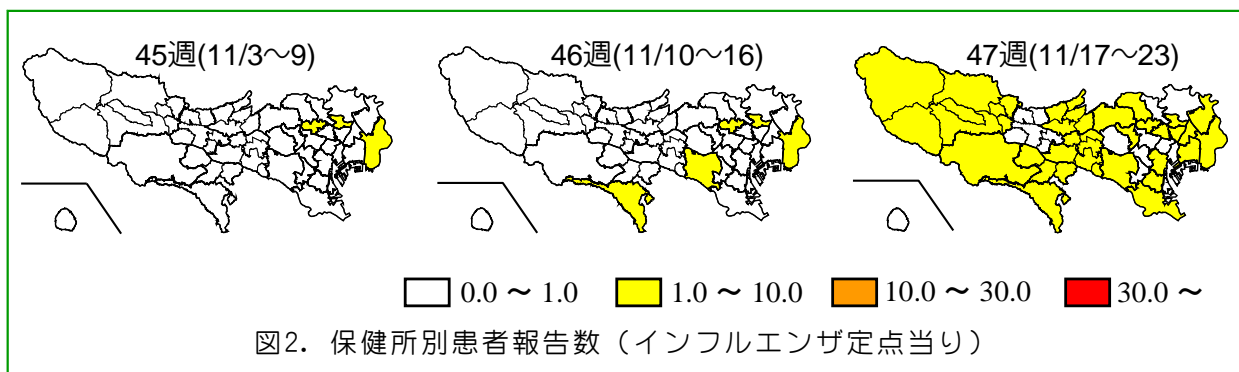


図2. 保健所別患者報告数（インフルエンザ定点当たり）

1 インフルエンザ患者発生状況

第47週（11月17日～23日）

【東京都】インフルエンザ定点*からの患者報告数は 791人、定点当たり 1.92人と先週（0.73人/定点）から増加しました（図1）。荒川区（7.14人/定点）、文京（3.83人/定点）、江戸川（3.83人/定点）をはじめとする21保健所管内で流行の目安となる定点当たりの患者報告数1人を超えています（図2）。これを受け、11月27日、東京都は「都内でインフル

エンザの流行開始」を発表しました。

【全国】患者報告数は 4,619人、定点当たり 0.94人です。全国も先週（0.37人/定点）から増加しました。岩手（6.20人/定点）をはじめとする11都県で定点当たりの報告数が1人を超えています（図3）。

* インフルエンザ定点

419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。

** 基幹定点

25か所（全国約500か所）の医療機関を「基幹定点」として指定しています。

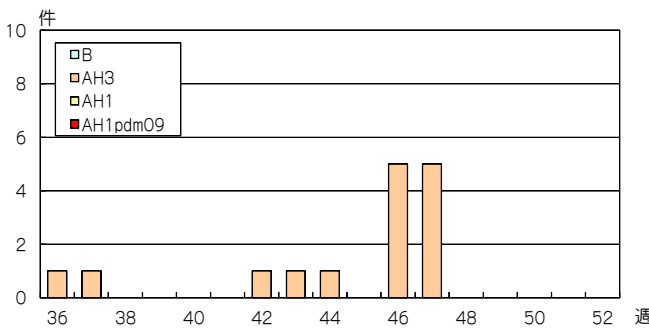
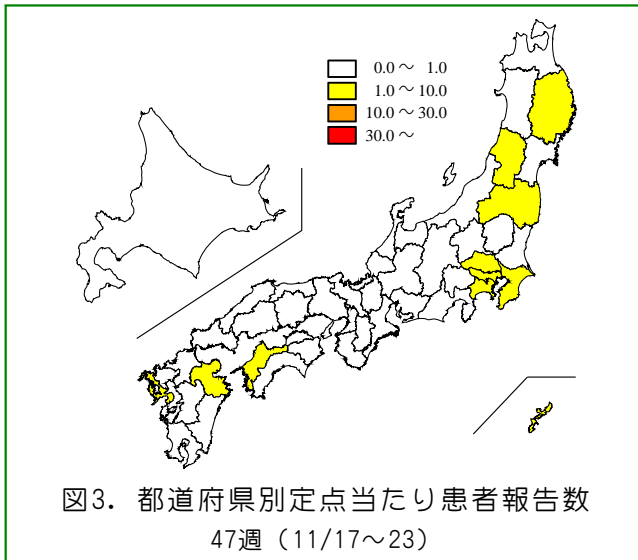
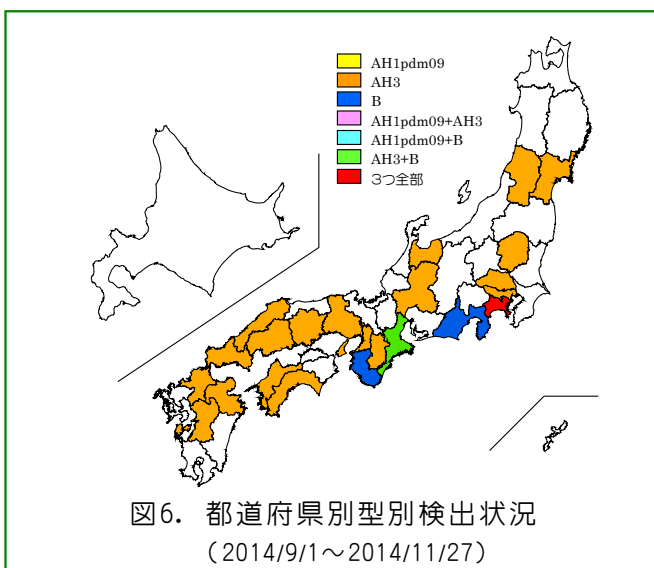


図4. インフルエンザウイルス検出数
(定点医療機関から搬入された検体)

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			
			AH1pdm09	AH1	AH3	B
36-45週(9/1-11/9)	144	5	0	0	5	0
46週(11/10-16)	24	5	0	0	5	0
47週(11/17-23)	22	5	0	0	5	0
合計			0	0	15	0



2 インフルエンザ集団感染等発生状況

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47週に26件(内訳; 保育所1、幼稚園3、小学校13、中学校7、高校1、社会福祉施設1)報告されました。

3 インフルエンザ入院患者発生状況

基幹定点**から47週に3件(0.12人/定点)の報告がありました。

4 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AH3亜型が47週に5件検出されました。(表1、図4)。

また、定点医療機関以外から搬入された検体の検査で、AH3亜型が47週に12件検出されました(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、11月27日までに、1県からAH1pdm09、21都府県からAH3亜型、4県からB型が報告されています(図6)。

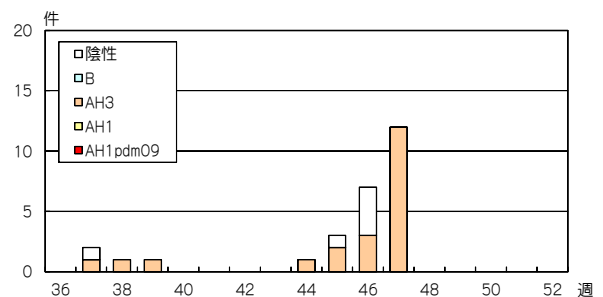


図5. インフルエンザウイルス検出数
(定点医療機関以外から搬入された検体)

◆ 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
企画調整部健康危機管理情報課
〒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/>