

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

- 46週(11月14日～20日)のインフルエンザ患者報告数は 652人、
 定点当たり 1.57人（昨年同期 定点当たり 0.15人）
- 46週のインフルエンザ様疾患による集団感染等の報告は 36件
- 東京都は、11月24日、「都内でインフルエンザの流行開始」を発表
- 28都道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

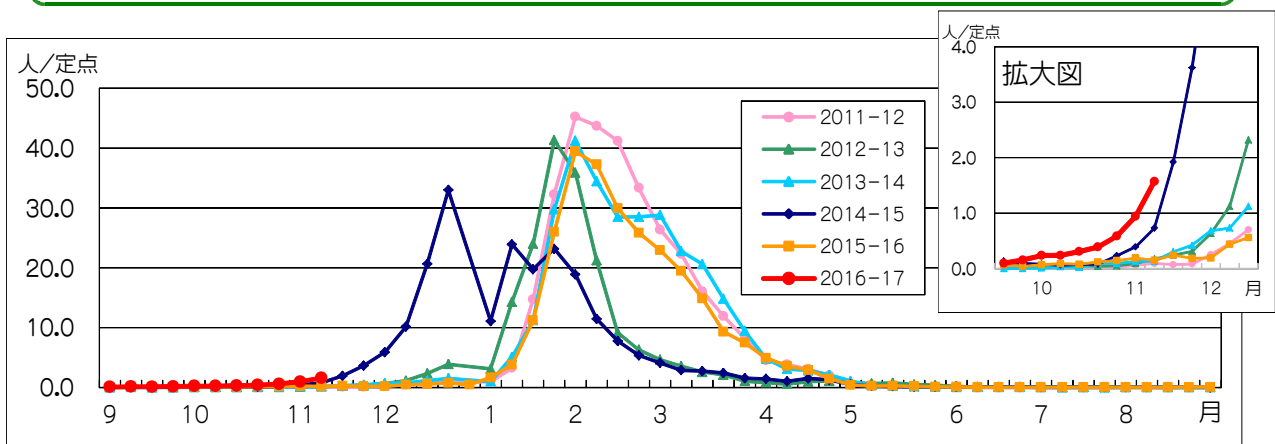


図1. インフルエンザ定点*当たり患者報告数の推移（東京都）

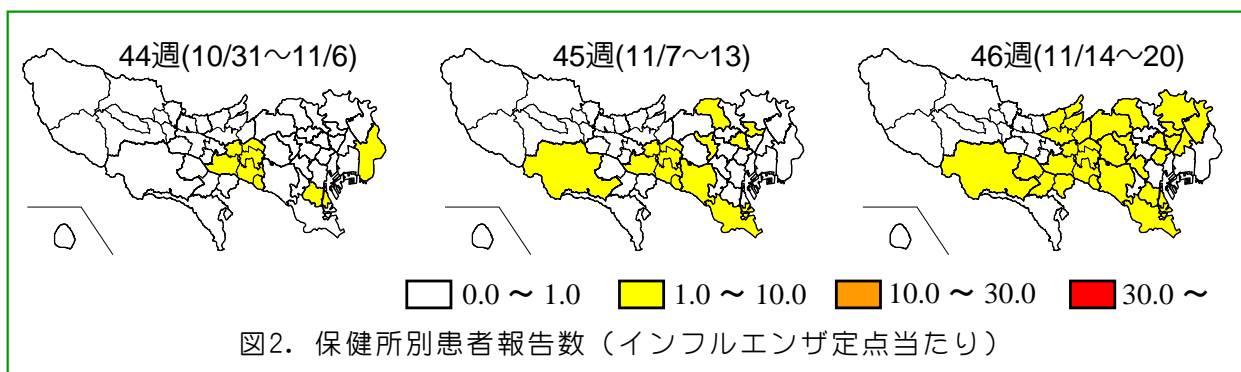


図2. 保健所別患者報告数（インフルエンザ定点当たり）

1 インフルエンザ患者発生状況 第46週（11月14日～20日）

【東京都】インフルエンザ定点*からの患者報告数は 652人、定点当たり 1.57人と先週（0.94人/定点）から増加しました（図1）。世田谷（4.08人/定点）をはじめとする19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24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 6,843人、定点当たり 1.38人です。全国も先週（0.84人/定点）から増加しました。沖縄（8.12人/定点）、栃木（5.50人/定点）、福井（3.50人/定点）をはじめとする28都道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。

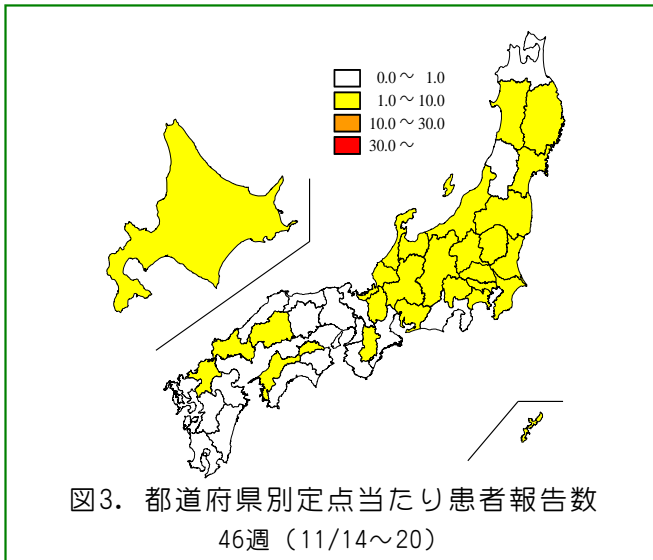


図3. 都道府県別定点当たり患者報告数
46週(11/14~20)

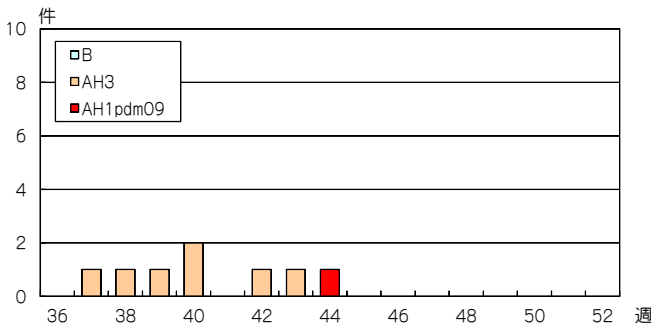


図4. インフルエンザウイルス検出数
(定点医療機関から搬入された検体)

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	AH3	B
36-42週(9/5-10/23)	15	6	0	6	0
43週(10/24-30)	1	1	0	1	0
44週(10/31-11/6)	1	1	1	0	0
合計			1	7	0

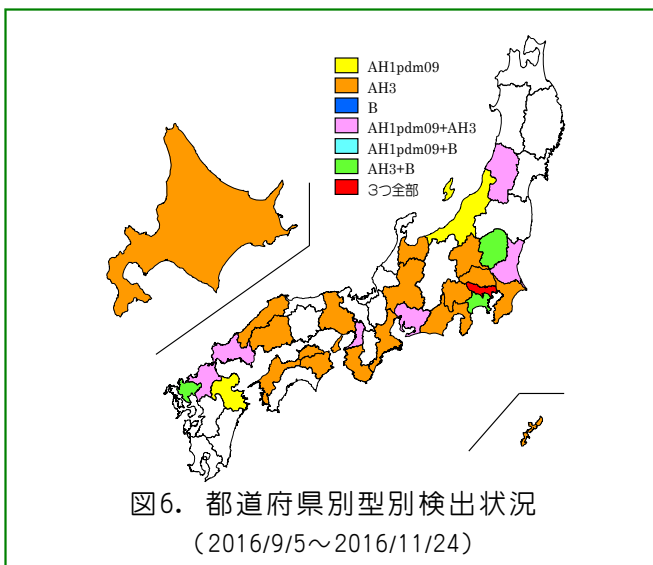


図6. 都道府県別型別検出状況
(2016/9/5~2016/11/24)

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46週に36件(内訳; 保育所2、幼稚園2、小学校21、中学校5、高校2、医療機関1、社会福祉施設3)報告されました。

3 インフルエンザ入院患者発生状況

46週に5件(0.20人/定点)、基幹定点*から報告がありました。

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44週にAH1pdm09が1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は、46週にAH3亜型が12件とB型が1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24日までに、9都府県からAH1pdm09、27都道府県からAH3亜型、4都県からB型が報告されています(図6)。

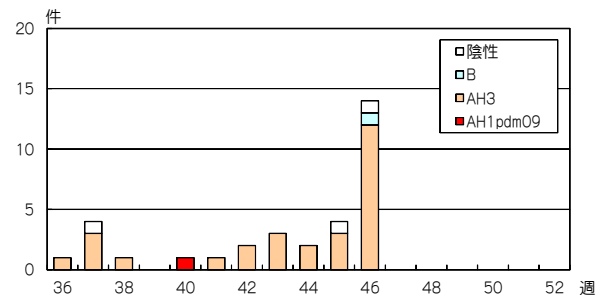


図5. インフルエンザウイルス検出数
(定点医療機関以外から搬入された検体)

◆ 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/