

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2号）のトピックス

- ・45週(11月7日～13日)のインフルエンザ患者報告数は23人、
定点当り0.06人（昨年同期 定点当り0.37人）
- ・インフルエンザ様疾患による集団感染の報告はありません
- ・沖縄県でインフルエンザ定点当りの患者報告数が1人を超えています

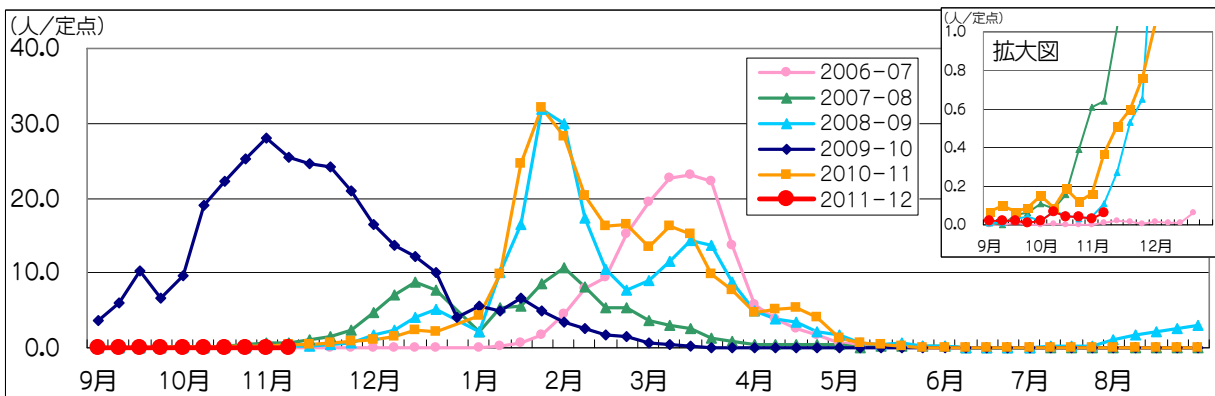


図1. インフルエンザ定点*当り患者報告数の推移（東京都）

1 インフルエンザ患者発生状況 第45週（11月7日～13日）

【東京都】インフルエンザ定点からの患者報告数は23人、定点当り0.06人と先週（0.03人/定点）から増加しました（図1）。流行の目安となる定点当りの患者報告数1人を超えている地域はありません。

【全国】患者報告数は674人、定点当り0.14人です。全国は先週（0.12人/定点）から微増しています。沖縄県（1.88人/定点）で定点当りの報告数が1人を超えています（図2）。

2 インフルエンザ集団感染等発生状況

44週、45週共に学級閉鎖の報告はありません。

*: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264か所を含む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。

ワクチン・治療薬等の供給状況

ア. インフルエンザワクチン

今シーズンの供給予定量（平成23年11月11日現在） 5,720万回分（約2,860万本）
※1回分は、健康成人の1人分に相当します。

イ. 抗インフルエンザウイルス薬

【1】タミフル（一般名：オセルタミビルリン酸塩 中外製薬）

今シーズンの供給予定量 約1,240万人分
（タミフルカプセル75及びタミフルドライシロップ3%の合計）

【2】リレンザ（一般名：ザナミビル水和物 グラクソ・スミスクライン）

今シーズンの供給予定量 約880万人分

【3】ラピアクタ（一般名：ペラミビル水和物 塩野義製薬）

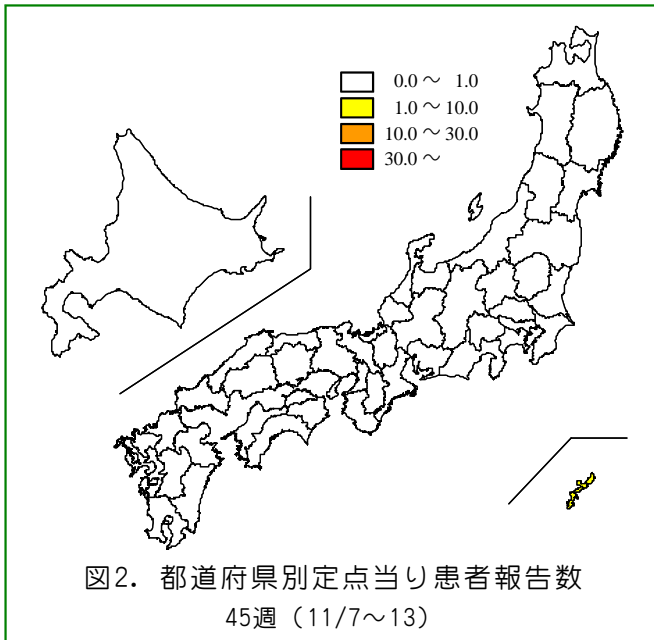
今シーズンの供給予定量 約100万人分

【4】イナビル（一般名：ラニナミビルオクタン酸エステル水和物 第一三共）

今シーズンの供給予定量 約700万人分

ウ. インフルエンザ抗原検出キット（迅速タイプ）の供給

今シーズンの供給予定量 約2,370万人分（需要増に対応し増産が可能）



3 インフルエンザ入院患者発生状況
44週に0件、45週に1件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、44週、45週共にインフルエンザウイルスは検出されまていません(表1)。

44週、45週共に定点医療機関以外から搬入された検体はありません。

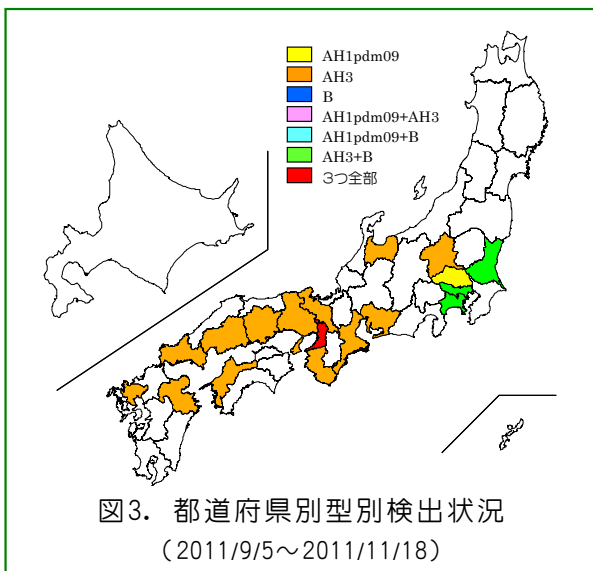
国立感染症研究所発行の病原微生物検出情報(IASR)によると、11月18日までに、2府県からAH1pdm09亜型、17都府県からAH3亜型、4都府県からB型が報告されています(図3)。

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	AH1pdm09
36-42週(9/5-10/23)	74	1	0	1	0	0
43週(10/24-30)	30	1	0	0	1	0
44週(10/31-11/6)	9	0	0	0	0	0
45週(11/7-13)	20	0	0	0	0	0
合計			0	1	1	0



(厚生労働省ポスターより)



情報提供サイト

- 東京都感染症情報センター
<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/swine-flu/>
- 国立感染症研究所感染症情報センター
<http://idsc.nih.go.jp/disease/influenza/index.html>
- 厚生労働省「今冬のインフルエンザ総合対策について」
<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/influenza/index.html>
- インフルエンザQ & A (厚生労働省)
<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekaku-kansenshou01/qa.html>

「インフルエンザ等相談窓口」

- 受付日時：月曜日～金曜日(祝祭日除く)
9:00～17:00
 - 電話番号：03-5846-2422
- ※厚生労働省が民間会社に委託して相談窓口を設置しています。

◆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/>