

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

- ・44週(10月31日～11月6日)のインフルエンザ患者報告数は31人、
定点当たり 0.08人 (昨年同期 定点当たり 0.00人)
- ・44週のインフルエンザ様疾患による集団発生事例は1件
- ・全国の定点当たりの患者報告数は定点当たり 0.06 人

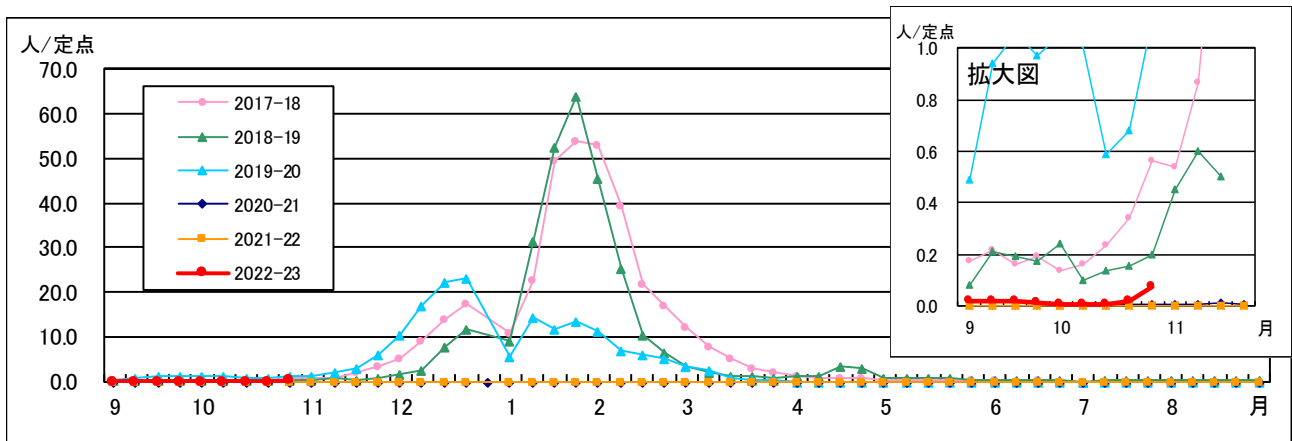


図1. インフルエンザ定点*当たり患者報告数の推移(東京都)

1 インフルエンザ患者発生状況

第44週(10月31日～11月6日)

【東京都】インフルエンザ定点*からの患者報告数は31人、定点当たり0.08人と先週(0.02人/定点)から微増しました(図1)、(図2)。



図2. 保健所別定点当たり患者報告数(44週)

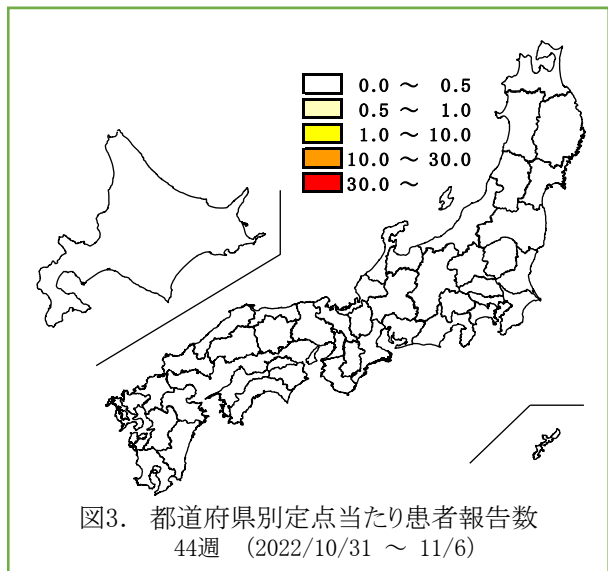


図3. 都道府県別定点当たり患者報告数
44週 (2022/10/31 ~ 11/6)

【全国】患者報告数は270人、定点当たり0.06人で、全国でも先週(0.03人/定点)から微増しました。定点当たりの報告数が1人を超えている都道府県はありませんでした(図3)。

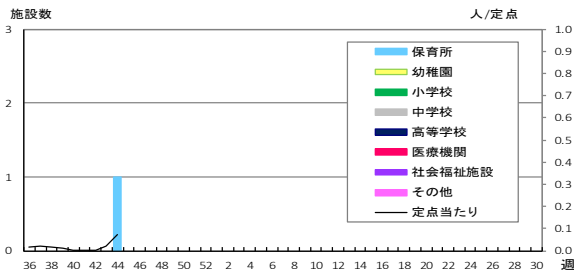


図4.施設別集団事例報告数

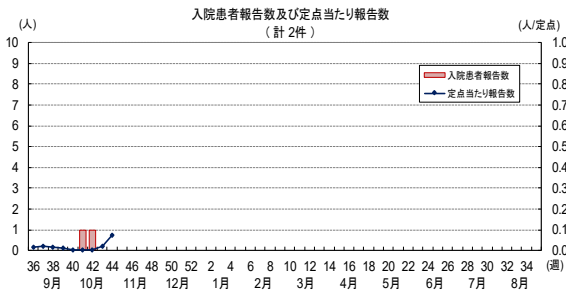


図5.入院サーベイランス患者報告数

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週-40週(9/5-10/9)	3	1			1	
41週(10/10-16)	0	0				
42週(10/17-23)	1	0				
合計	4	1	0	0	1	0

*インフルエンザ情報発行時点で検査結果が判明したものを掲載

2 インフルエンザ集団発生状況

インフルエンザ様疾患による集団事例が44週に1件(保育所)報告されました(図4)。

3 インフルエンザ入院患者発生状況

基幹定点**から44週の報告はありませんでした(図5)。

4 ウイルス検査情報

【東京都】 36週から42週までに感染症発生動向調査事業による定点医療機関から4検体が搬入され、AH3亜型1件が検出されています(表1)。

【全国】 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、先週と変わらず6都道県(北海道、東京都、愛知県、和歌山県、兵庫県、沖縄県)からAH3亜型が報告されています(図6)

* 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。

厚生労働省 令和4年度 今冬のインフルエンザ総合対策について

<https://www.mhlw.go.jp/stf/index2022.html>

◆ 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

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/>

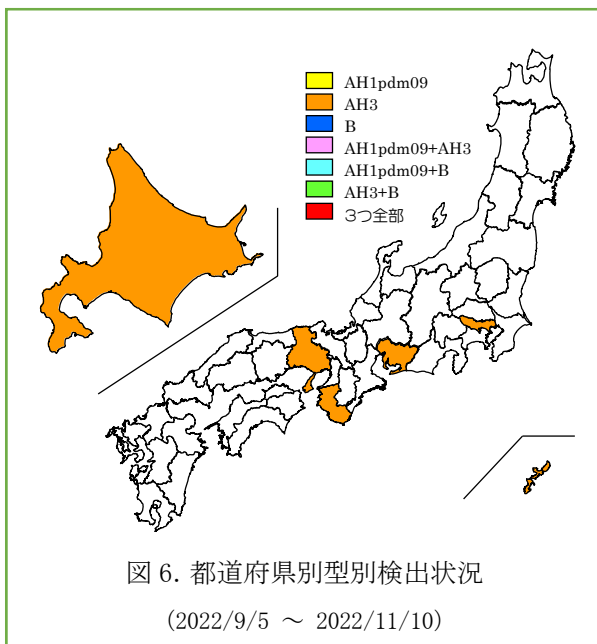


図6. 都道府県別型別検出状況

(2022/9/5 ~ 2022/11/10)