



# 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

## 第 48 週(11 月 28 日～12 月 4 日)のトピックス

- ・定点医療機関からのインフルエンザ患者報告数は107人、定点当たり0.26人  
(去年同期 定点当たり 0.00人)
- ・インフルエンザ様疾患による集団発生事例の報告数は2件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は 636 人、定点当たり 0.13 人

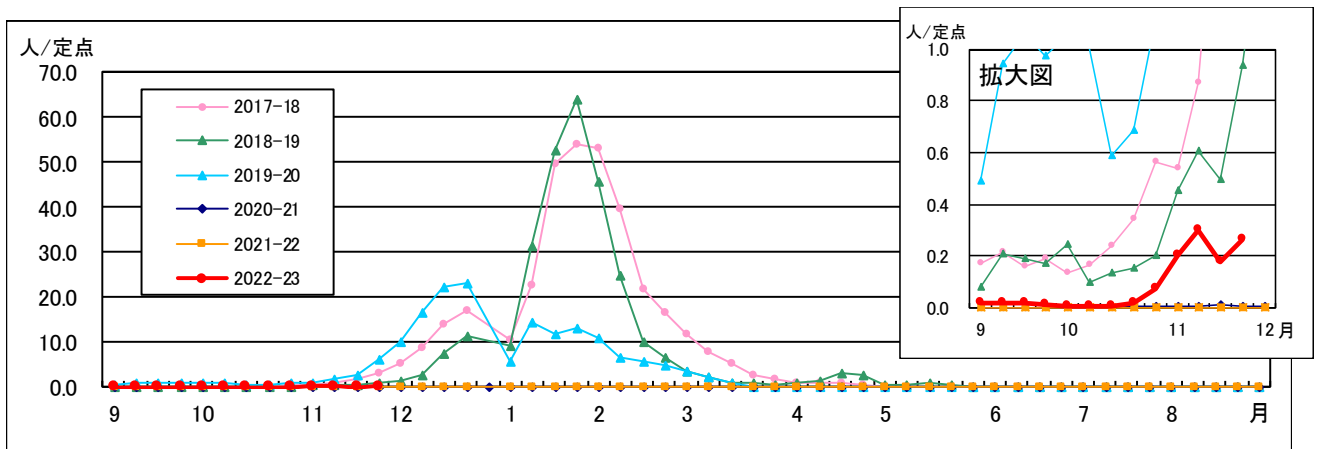


図1.東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

### 1 定点医療機関からの患者報告数

#### 第 47 週 (11 月 28 日～12 月 4 日)

【東京都】インフルエンザ定点医療機関\*からの患者報告数は107人、定点当たり0.26人と先週(0.18人/定点)から微増しました(図1)、(図2)。

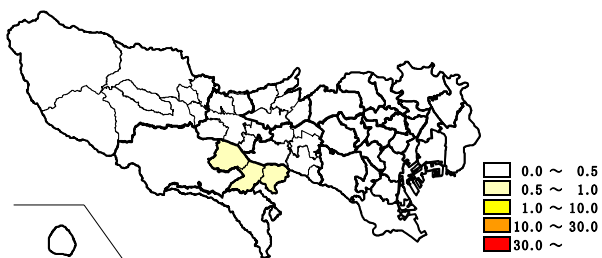


図2. 保健所別定点当たり患者報告数(48週)

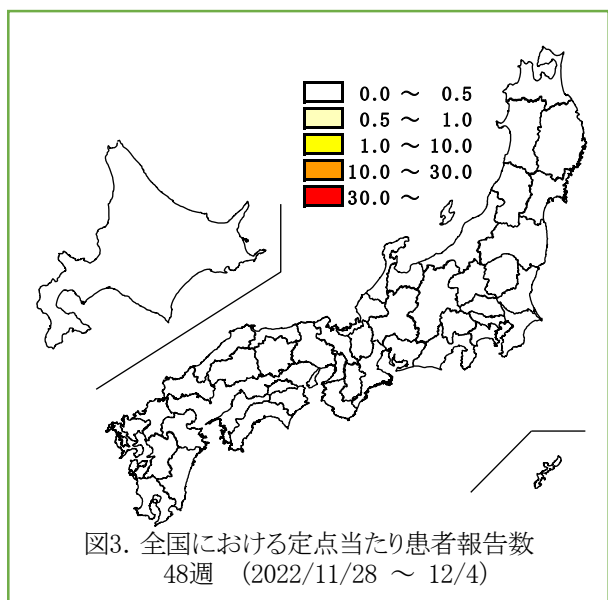


図3. 全国における定点当たり患者報告数  
48週 (2022/11/28～12/4)

【全国】患者報告数は636人、定点当たり0.13人で、定点当たりの報告数が1.0人を超えている都道府県はありませんでした(図3)。

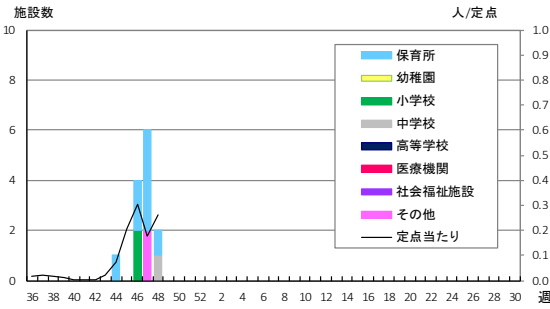


図4. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

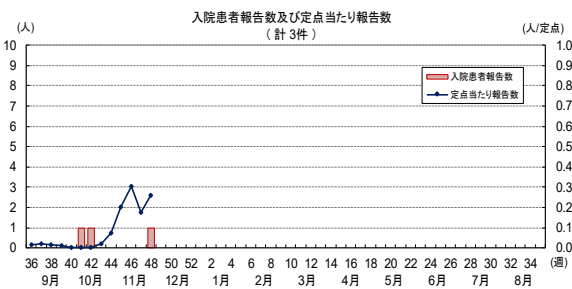


図5. インフルエンザによる入院患者の報告数

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～43週(9/5-10/30)	4	1			1	
44週(10/31-11/6)	0	0				
45週(11/7-13)	2	0				
46週(11/14-20)	0	0				
合計	6	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

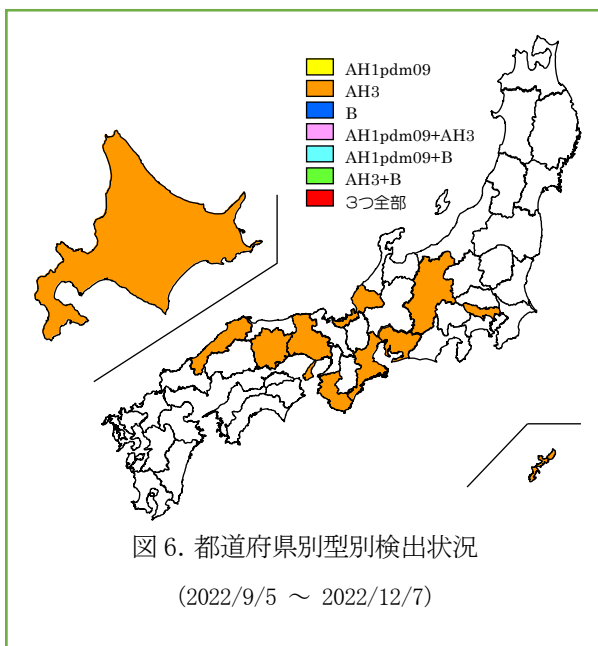


図 6. 都道府県別型別検出状況

(2022/9/5 ~ 2022/12/7)

## 2 インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

集団発生報告が2件(保育所1件、中学校1件)ありました(図4)。

## 3 インフルエンザによる入院患者報告数

基幹定点医療機関\*\*からインフルエンザによる入院報告が1件ありました(図5)。

## 4 定点医療機関等からのウイルス検出状況

**【東京都】**36週から46週までに病原体定点医療機関\*\*\*から6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、11都道府県(北海道、福井県、東京都、長野県、愛知県、三重県、和歌山県、兵庫県、鳥根県、岡山県、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医療機関

インフルエンザ患者数を把握するために指定された、小児科および内科の医療機関419か所(全国約5,000か所)

### \*\* 基幹定点医療機関

インフルエンザ入院患者数を把握するために指定された、主に内科の医療機関25か所(全国約500か所)

### \*\*\* 病原体定点医療機関

ウイルスの発生状況を把握するために指定された、インフルエンザ定点医療機関41か所(全国約500か所)

### ◆ 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/>