

# 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 13 週(3 月 27 日～4 月 2 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1,469人、定点当たり3.56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21件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は 20,013 人、定点当たり 4.06 人

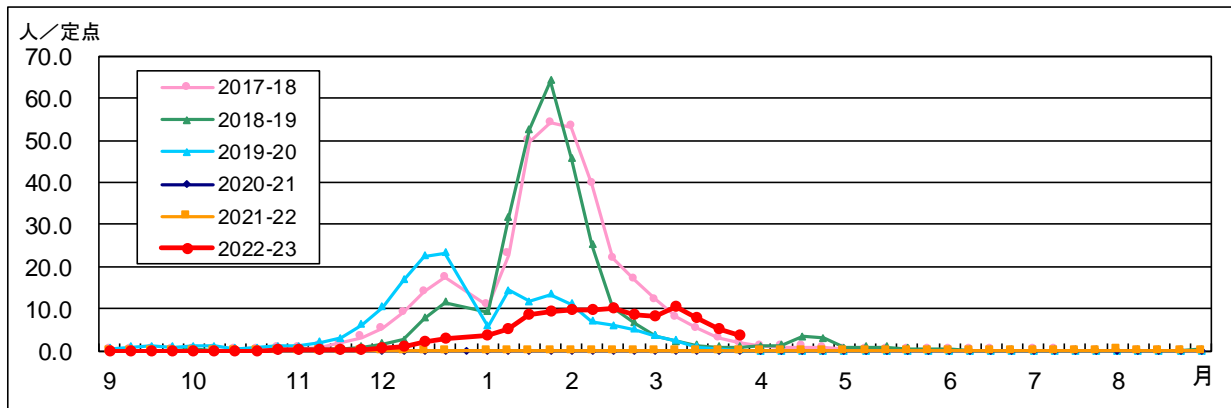


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

### 1 定点医療機関からの患者報告数

#### 第13週(3月27日～4月2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1,469人、定点当たり3.56人と先週(5.19人/定点)から減少しています(図1)。全ての保健所管内で定点当りの患者報告数が10.0人を下回っています(図2)。

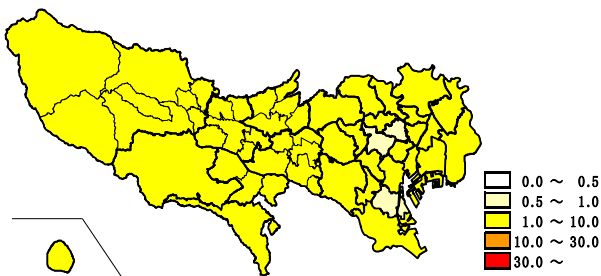


図2. 保健所別定点当たり患者報告数(第13週)

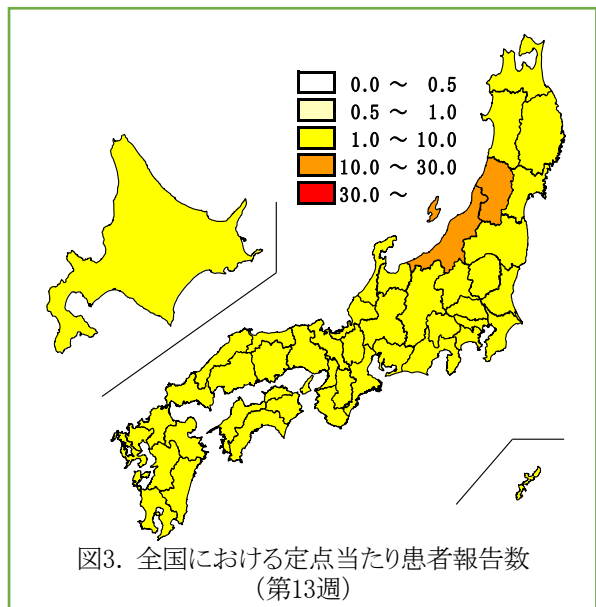


図3. 全国における定点当たり患者報告数(第13週)

【全国】患者報告数は20,013人、定点当たり4.06人でした(先週:6.44人/定点)。新潟県(18.44人/定点)および山形県(11.55人/定点)の2県で定点当たりの患者報告数が10.0人を超えています(図3)。

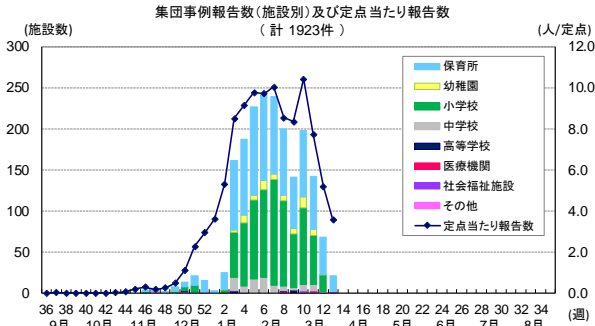


図 4. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

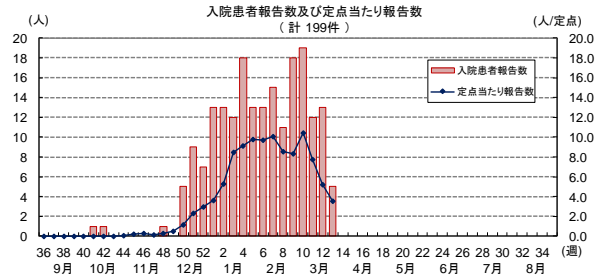


図 5. インフルエンザによる入院患者の報告数

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-52週(9/5-1/1)	27	18			18	
1週-8週(1/2-2/26)	69	62	2		59	1
9週(2/27-3/5)	10	9			7	2
10週(3/6-12)	6	4			4	
11週(3/13-19)	3	2			2	
合計	115	95	2	0	90	3

\*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

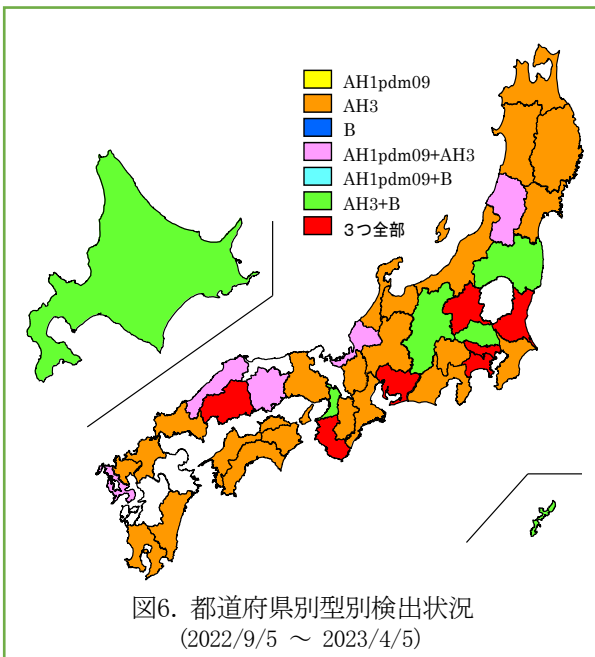


図 6. 都道府県別型別検出状況  
(2022/9/5 ~ 2023/4/5)

## 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21件(保育所19件、社会福祉施設2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5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11週までに病原体定点医療機関\*\*\*から115検体が搬入され、AH3亜型が90件、B型が3件、AH1pdm09が2件検出されています(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、42都道府県からAH3亜型、13都道府県(北海道、福島県、茨城県、群馬県、埼玉県、東京都、神奈川県、長野県、愛知県、大阪府、和歌山県、広島県、沖縄県)からB型、12都県(山形県、茨城県、群馬県、東京都、神奈川県、福井県、愛知県、和歌山県、島根県、岡山県、広島県、長崎県)からAH1pdm09の検出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.tmph.metro.tokyo.lg.jp/