

# 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 24 週(6 月 12 日～6 月 18 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550人、定点当たり1.33人  
(昨年同期 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39件
- ・ 全国における定点医療機関からの患者報告数は 6,344 人、定点当たり 1.29 人

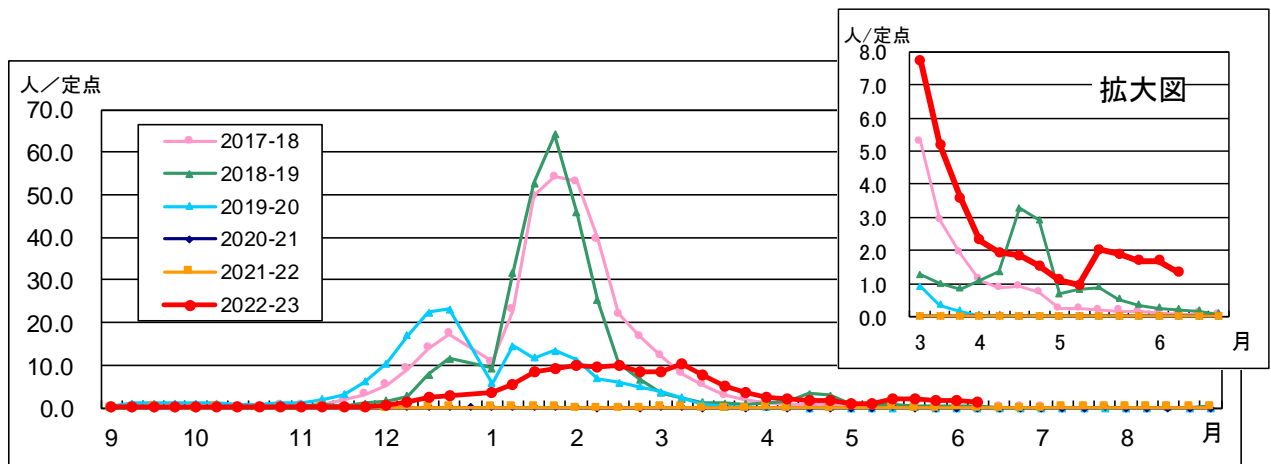


図 1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

### 1 定点医療機関からの患者報告数

第 24 週 (6 月 12 日～6 月 18 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550人、定点当たり1.33人でした(先週:1.69人/定点)。定点当たりの患者報告数は、全ての保健所管内で10.0人を下回っていますが、15保健所管内では1.0人を上回っています(図1、図2)。

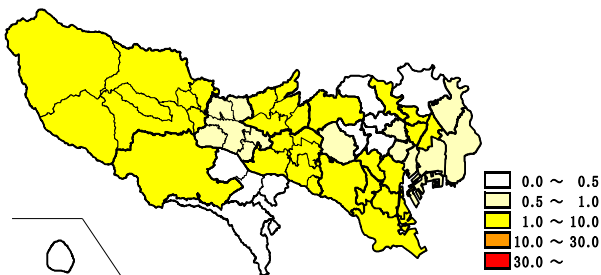


図2. 保健所別定点当たり患者報告数(第24週)

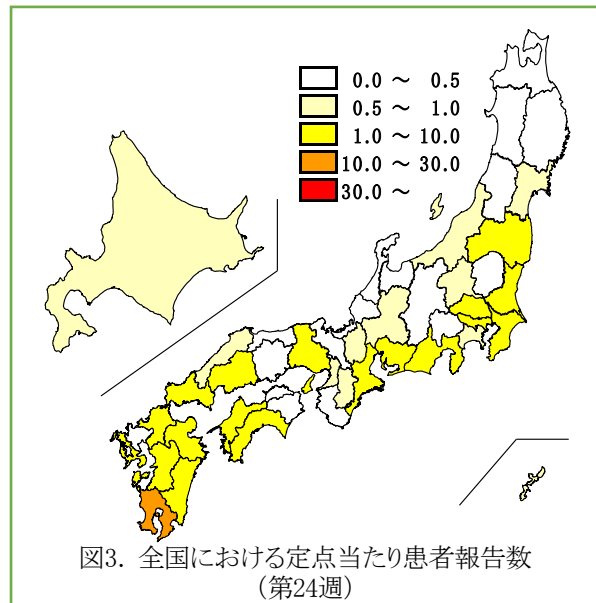


図3. 全国における定点当たり患者報告数(第24週)

【全国】患者報告数は6,344人、定点当たり1.29人でした(先週:1.36人/定点)。定点当たりの患者報告数は、鹿児島県でのみ10.0人を上回りましたが、その他の都道府県では10.0人を下回っています(図3)。

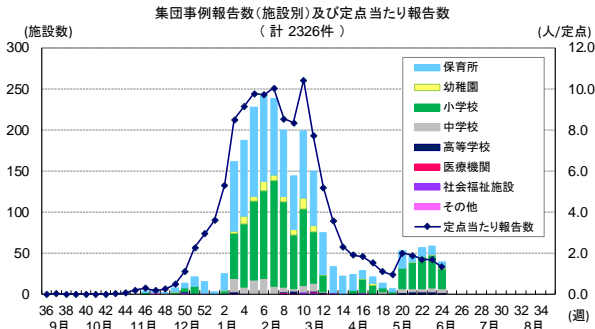


図 4. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

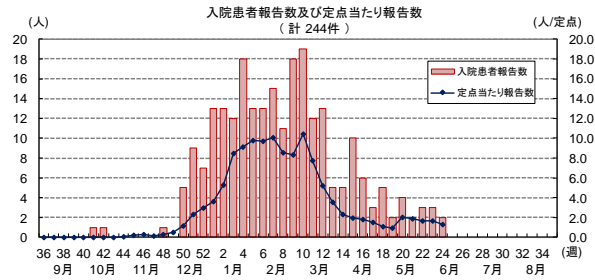


図 5. インフルエンザによる入院患者の報告数

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-19週(1/2-5/14)	118	102	4		94	4
20週(5/15-21)	3	1			1	
21週(5/22-28)	6	2			2	
22週(5/29-6/4)	6	2			2	
合計	160	125	4	0	117	4

\*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

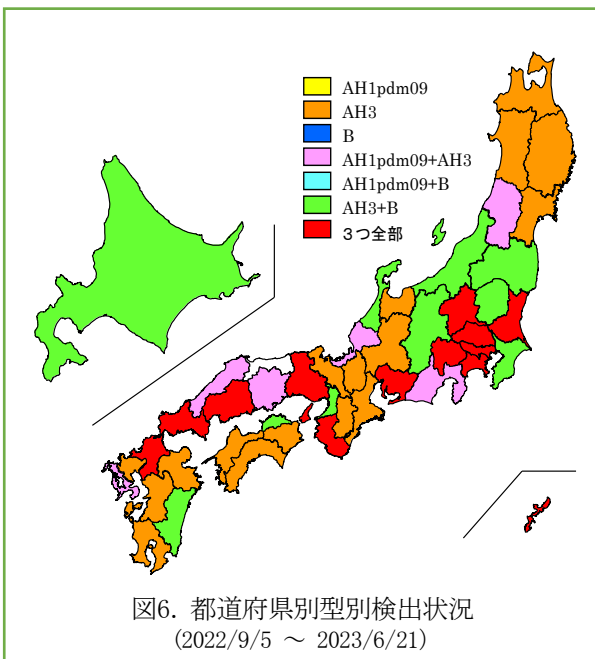


図 6. 都道府県別型別検出状況  
(2022/9/5 ~ 2023/6/21)

## 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39件(小学校24件、保育所6件、中学校5件、高等学校2件、幼稚園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2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22週までに病原体定点医療機関\*\*\*から160検体が搬入され、AH3亜型が117件、B型が4件、AH1pdm09が4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、46都道府県からAH3亜型、23都道府県からB型、19都県から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/