

# 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 10 週(3 月 6 日～3 月 12 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4,286人、定点当たり10.48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164件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は 54,796 人、定点当たり 11.10 人

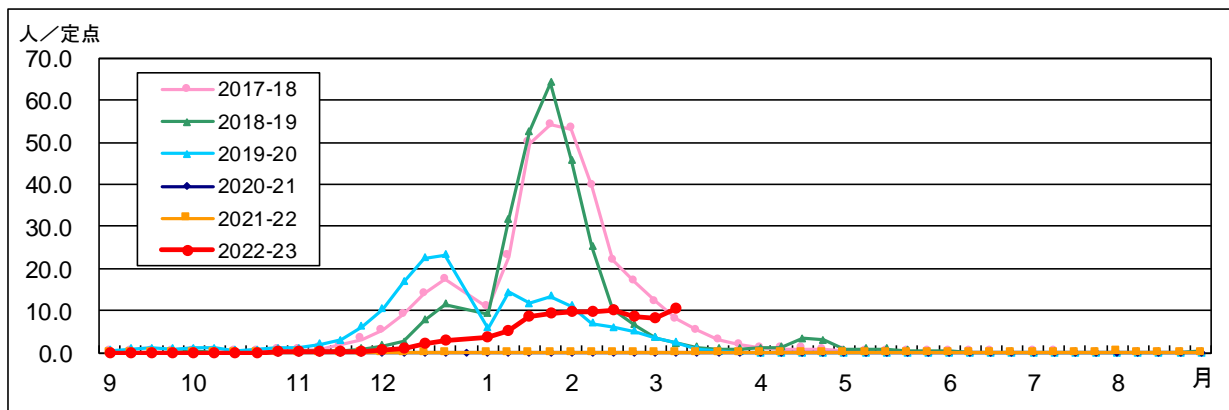


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

### 1 定点医療機関からの患者報告数

#### 第10週(3月6日～3月12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4,286人、定点当たり10.48人と先週(8.34人/定点)から増加しています(図1)。八王子市(18.28人/定点)、多摩立川(17.24人/定点)、練馬区(16.10人/定点)、西多摩(15.21人/定点)、北区(14.36人/定点)等、14保健所管内で定点当たりの患者報告数が10.0人を超えています(図2)。

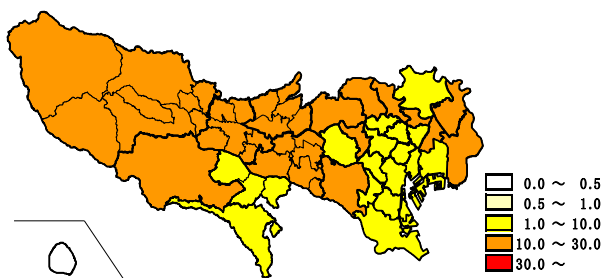


図2. 保健所別定点当たり患者報告数(第10週)

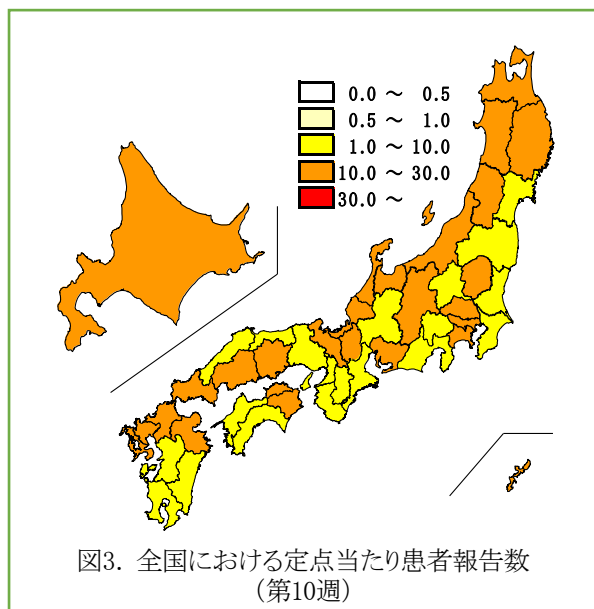


図3. 全国における定点当たり患者報告数(第10週)

【全国】患者報告数は54,796人、定点当たり11.10人でした(先週:10.17人/定点)。岩手県(26.03人/定点)、富山県(26.02人/定点)、石川県(25.08人/定点)等、27都道府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)。

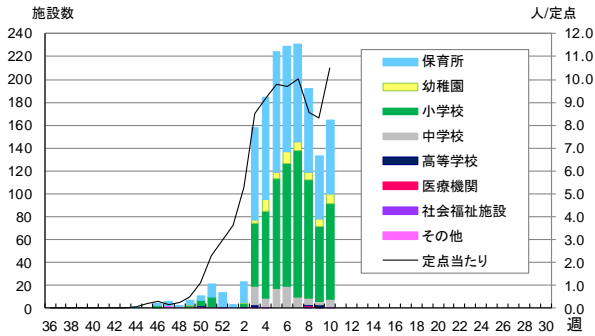


図 4. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

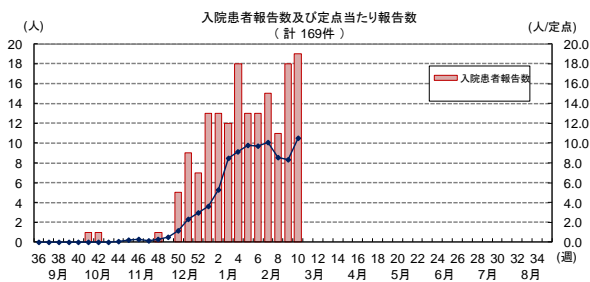


図 5. インフルエンザによる入院患者の報告数

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-5週(1/2-2/5)	49	45	2		42	1
6週(2/6-12)	11	8			8	
7週(2/13-19)	5	5			5	
8週(2/20-26)	3	3			3	
合計	95	79	2	0	76	1

\*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

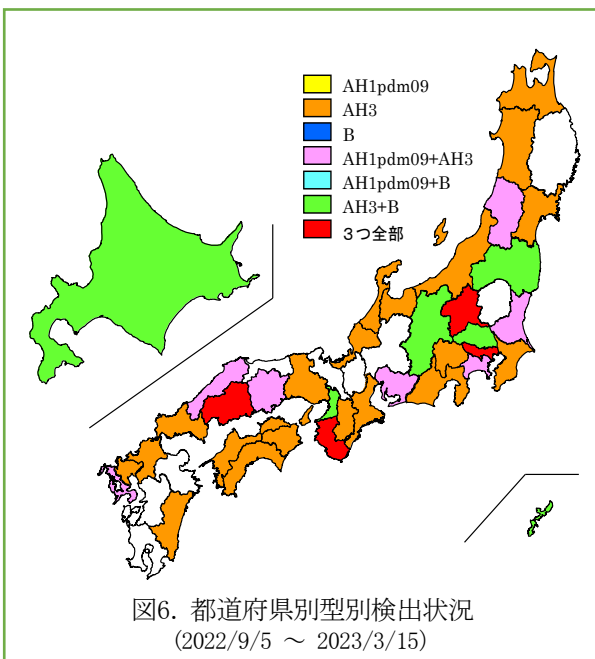


図 6. 都道府県別型別検出状況  
(2022/9/5 ~ 2023/3/15)

## 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164件(小学校83件、保育所64件、幼稚園9件、中学校7件、社会福祉施設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19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8週までに病原体定点医療機関\*\*\*から95検体が搬入され、AH3亜型が76件、AH1pdm09が2件、B型が1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、38都道府県からAH3亜型、11都県(山形県、茨城県、群馬県、東京都、神奈川県、愛知県、和歌山県、島根県、岡山県、広島県、長崎県)からAH1pdm09、10都道府県(北海道、福島県、群馬県、埼玉県、東京都、長野県、大阪府、和歌山県、広島県、沖縄県)からB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.tmph.metro.tokyo.lg.jp/