

# 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 8 週(2 月 20 日～2 月 26 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3,499人、定点当たり8.53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142件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は 55,873 人、定点当たり 11.32 人

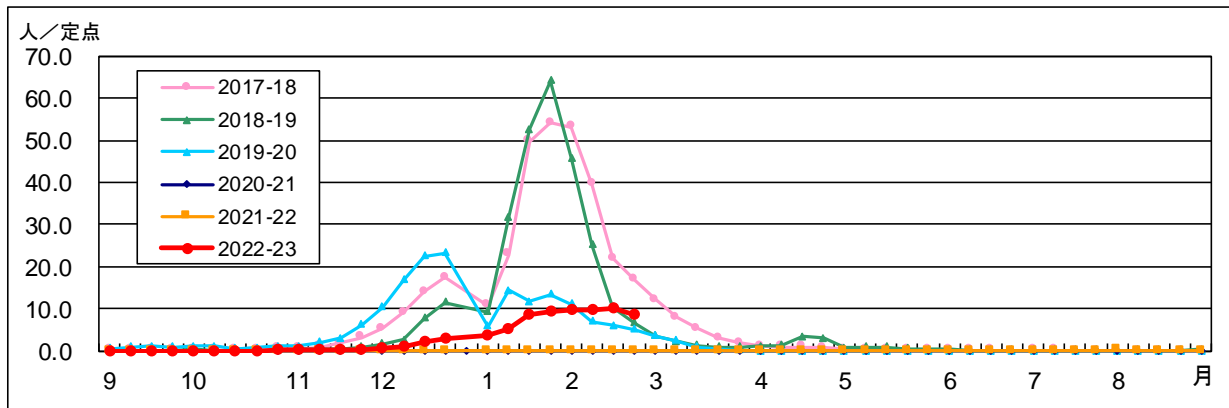


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

### 1 定点医療機関からの患者報告数

#### 第8週(2月20日～2月26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3,499人、定点当たり8.53人と先週(10.04人/定点)から減少しました(図1)。台東(17.57人/定点)、北区(14.09人/定点)、荒川区(13.57人/定点)、江戸川(12.89人/定点)、目黒区(10.50人/定点)、多摩立川(10.38人/定点)の6保健所管内で定点当たりの患者報告数が注意報レベルである10.0人を超えています(図2)。

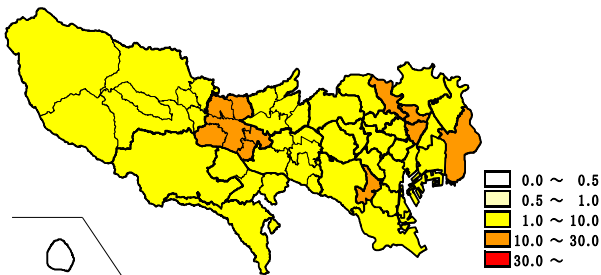


図2. 保健所別定点当たり患者報告数(第8週)

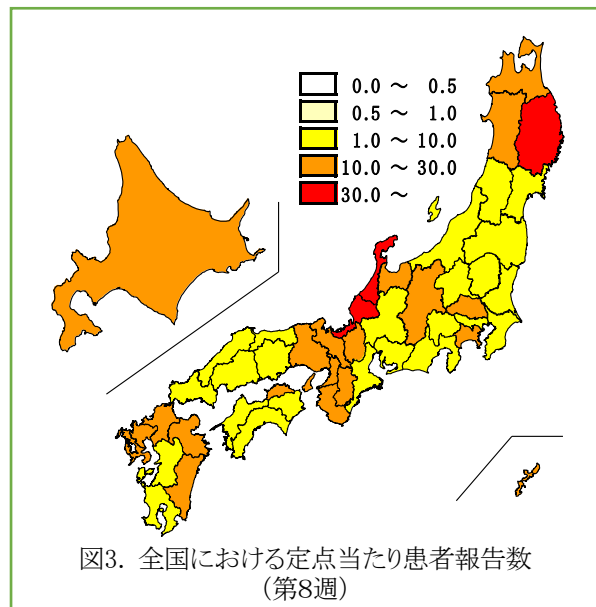


図3. 全国における定点当たり患者報告数(第8週)

【全国】患者報告数は55,873人、定点当たり11.32人でした(先週:12.56人/定点)。石川県(48.17人/定点)、岩手県(41.37人/定点)、福井県(33.16人/定点)等、23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)。

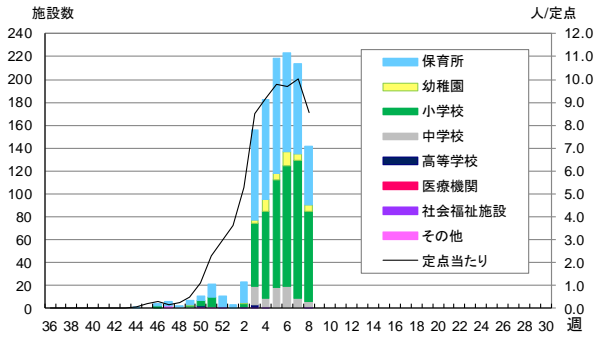


図 4. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

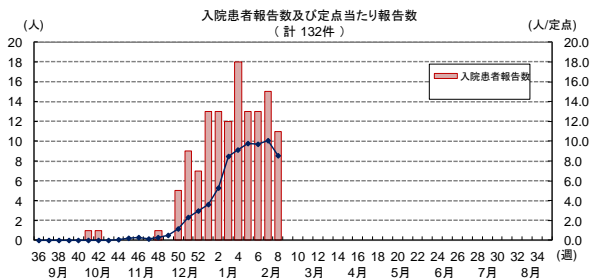


図 5. インフルエンザによる入院患者の報告数

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-3週(1/2-22)	28	26	2		23	1
4週(1/23-29)	13	11			11	
5週(1/30-2/5)	6	6			6	
6週(2/6-12)	5	4			4	
合計	79	65	2	0	62	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

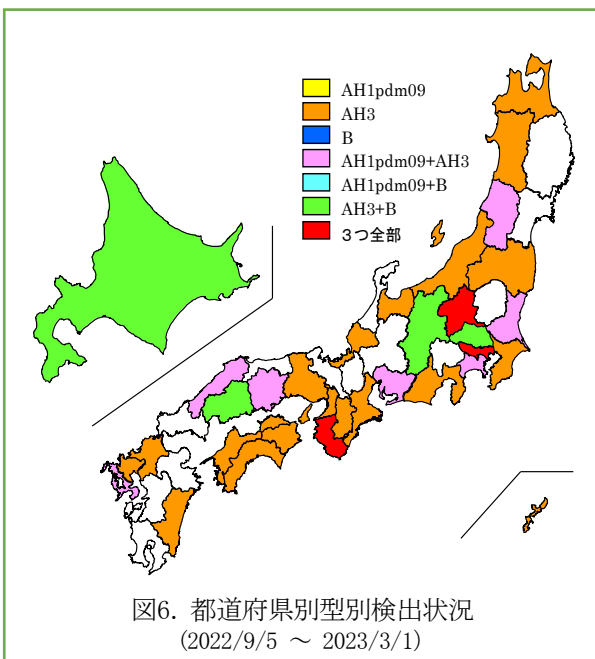


図 6. 都道府県別型別検出状況  
(2022/9/5 ~ 2023/3/1)

## 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142件(小学校 79 件、保育所 52 件、幼稚園 5 件、中学校 5 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11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 6 週までに病原体定点医療機関\*\*\*から 79 検体が搬入され、AH3 亜型が 62 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、34 都道府県から AH3 亜型、10 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、長崎県)から AH1pdm09、7 都道県(北海道、群馬県、埼玉県、東京都、長野県、和歌山県、広島県)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/>