

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 14 週(4 月 3 日～4 月 9 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953人、定点当たり2.32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15件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は 13,580 人、定点当たり 2.77 人

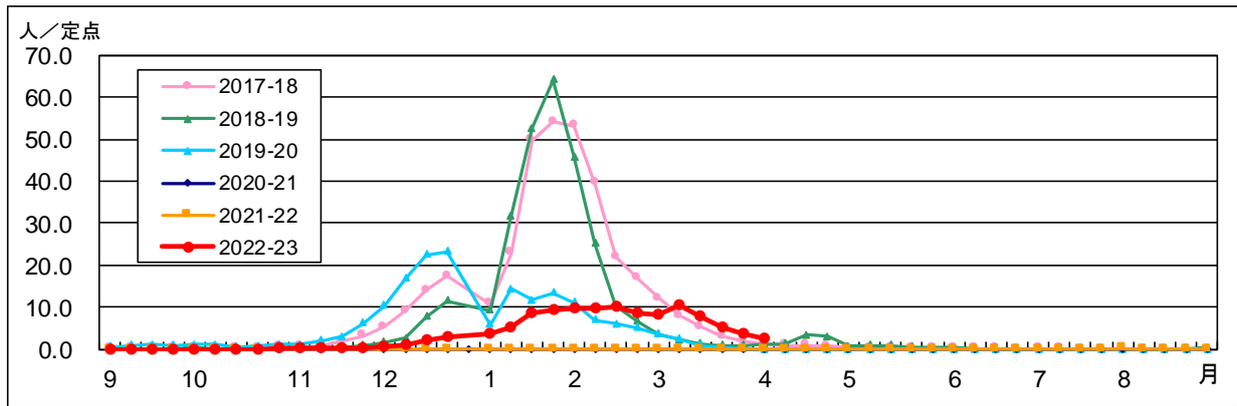


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

1 定点医療機関からの患者報告数

第14週(4月3日～4月9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953人、定点当たり2.32人と先週(3.58人/定点)から減少しています(図1)。定点当たりの患者報告数が10.0人を超えていたのは、島しょ保健所(15.00人/定点)管内のみで、その他の保健所管内では下回っています(図2)。

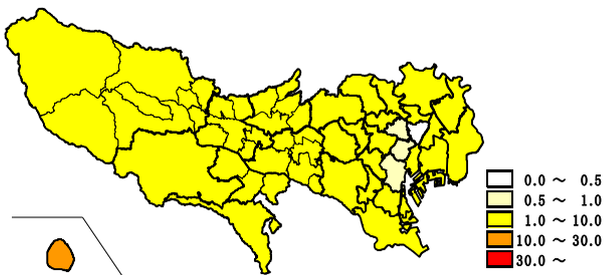


図2. 保健所別定点当たり患者報告数(第14週)

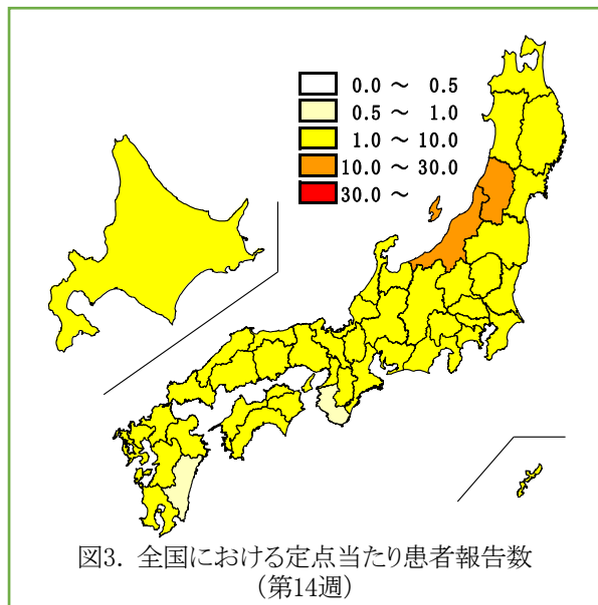


図3. 全国における定点当たり患者報告数(第14週)

【全国】患者報告数は13,580人、定点当たり2.77人でした(先週:4.06人/定点)。新潟県(14.06人/定点)および山形県(11.14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)。

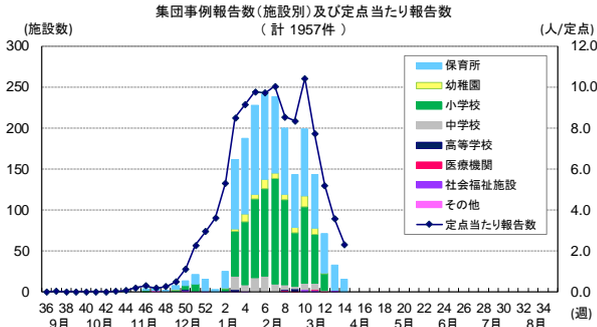


図 4. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

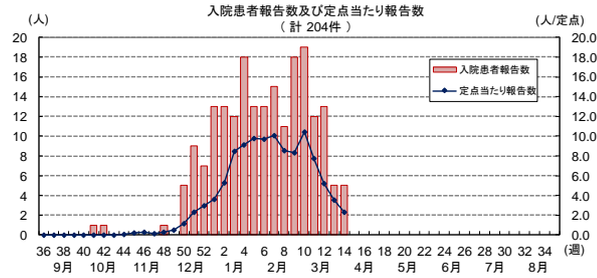


図 5. インフルエンザによる入院患者の報告数

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-9週(1/2-3/5)	79	71	2		66	3
10週(3/6-12)	6	4			4	
11週(3/13-19)	5	4			4	
12週(3/20-26)	2	1			1	
合計	119	98	2	0	93	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

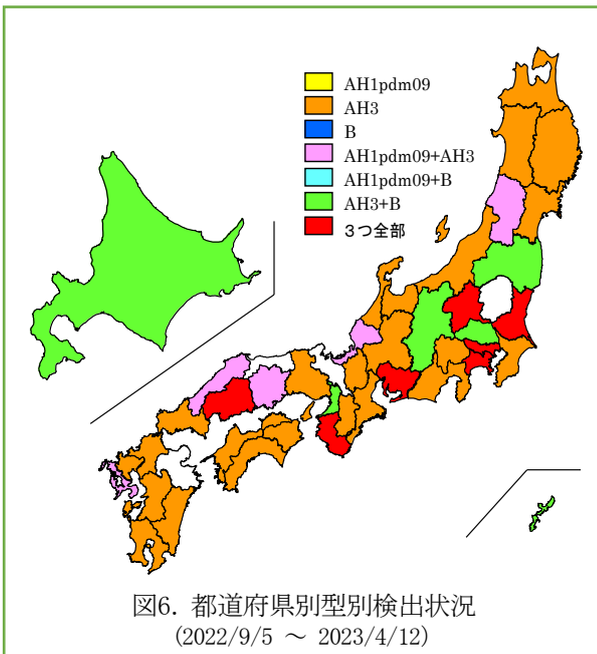


図 6. 都道府県別型別検出状況
(2022/9/5 ~ 2023/4/12)

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15件(保育所15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12週までに病原体定点医療機関***から119検体が搬入され、AH3亜型が93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、43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/