

# 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 43 週(10 月 23 日～10 月 29 日)のトピックス **流行注意報発出中**

- ・定点医療機関からのインフルエンザ患者報告数は、8,282 人、定点当たり 19.91 人  
(昨年同時期 定点当たり 0.02 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、442 件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は、97,292 人、定点当たり 19.68 人

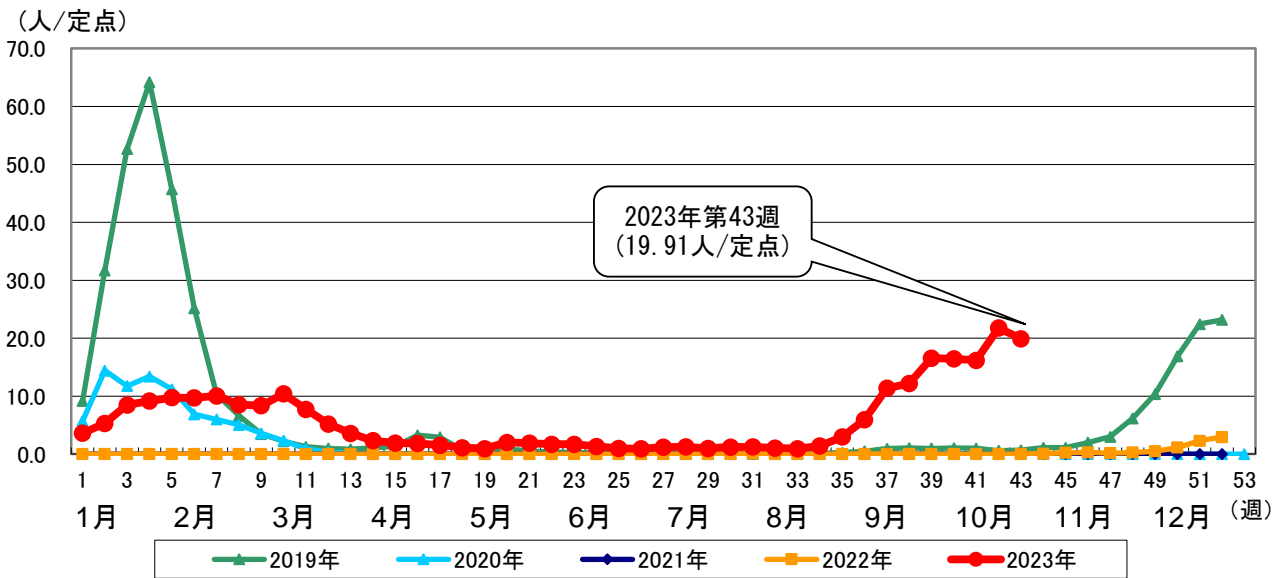


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移\*

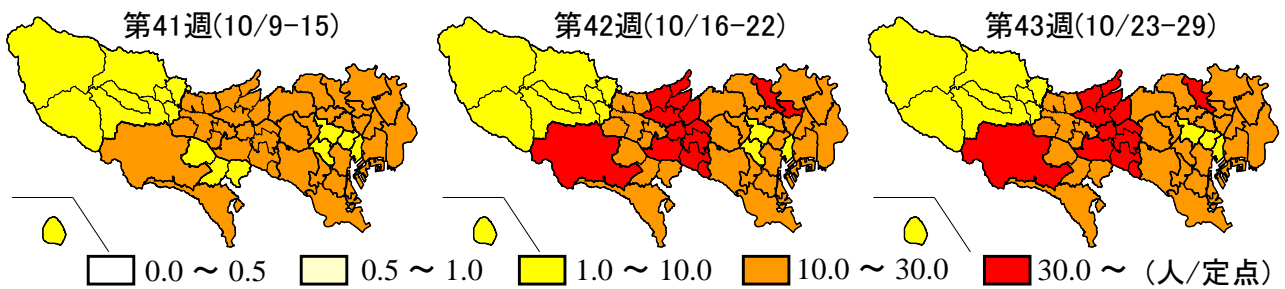


図2. 都内の保健所別定点当たり患者報告数(第41週～第43週)

### 1. 定点医療機関からの患者報告数

【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、8,282 人、定点当たり 19.91 人(前週: 21.77 人/定点)でした(図 1)。

定点当たり患者報告数は、八王子市(36.50 人/定点)、北区(35.55 人/定点)、多摩府中(30.76 人/定点)、多摩小平(30.09 人/定

点)の4保健所管内では、警報基準\*\*である 30.00 人を上回りました。

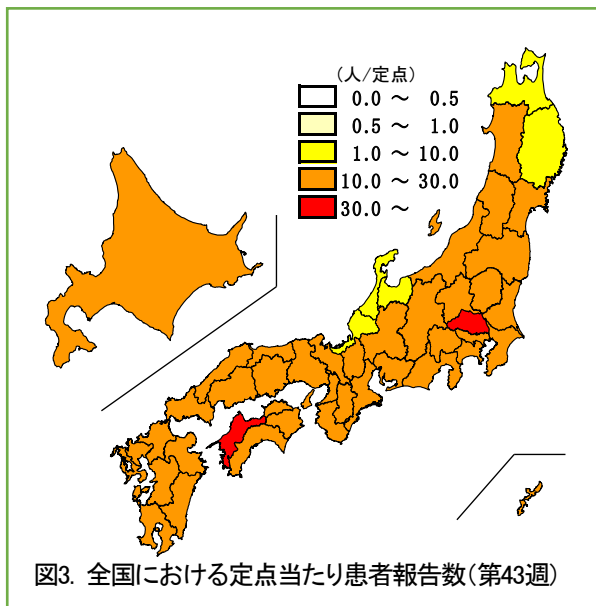
他に、定点当たり患者報告数が注意報基準\*\*である 10.00 人を上回ったのは、荒川区(27.14 人/定点)、文京(26.29 人/定点)、江戸川(25.47 人/定点)、中野区(21.60 人/定点)、

葛飾区(19.85人/定点)、練馬区(19.71人/定点)、板橋区(19.44人/定点)、多摩立川(19.38人/定点)、大田区(19.05人/定点)、世田谷(17.75人/定点)、墨田区(17.00人/定点)、みなと(16.11人/定点)、台東(16.00人/定点)、足立(16.00人/定点)、南多摩(15.64人/定点)、目黒区(15.13人/定点)、品川区(14.33人/定点)、杉並(13.41人/定点)、町田市(13.08人/定点)、江東区(12.79人/定点)、池袋(12.38人/定点)及び渋谷区(10.29人/定点)の22保健所管内と、30.00人を上回った4保健所管内の計26保健所管内でした(図2)。

【全国】患者報告数は、97,292人、定点当たりの患者報告数は19.68人でした(前週:16.41人/定点)。

定点当たりの患者報告数は、愛媛県(51.46人/定点)、埼玉県(33.08人/定点)で30.00人を上回りました。

他に、山梨県(29.56人/定点)、千葉県(29.25人/定点)、福島県(28.93人/定点)、愛知県(26.35人/定点)、兵庫県(24.95人/定点)、高知県(23.66人/定点)、長野県(23.03人/定点)、鳥取県(22.86人/定点)等、東京都を含めた40都道府県と、愛媛県及び埼玉県の計42都道府県で、定点当たりの患者報告数が10.00人を上回っています(図3)。



## 2. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

集団発生報告は、442件(小学校256件、中学校95件、保育所71件、幼稚園9件、高等学校8件、社会福祉施設3件)ありました(図4)。

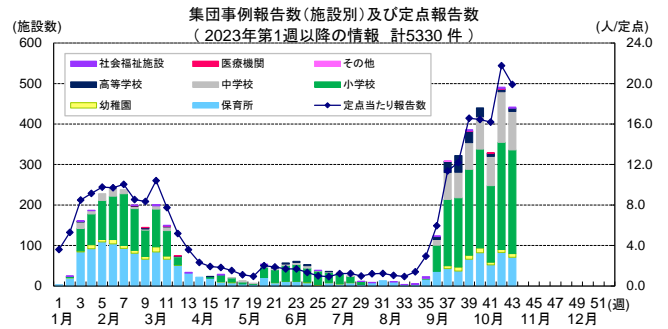


図4. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数\*

## 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は、24件ありました(図5)。

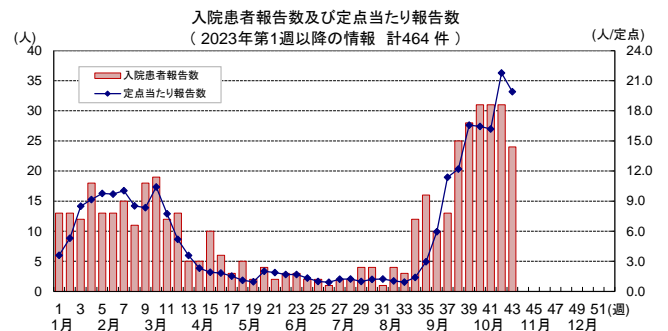


図5. インフルエンザによる入院患者の報告数\*

## 4. ウイルス検出状況

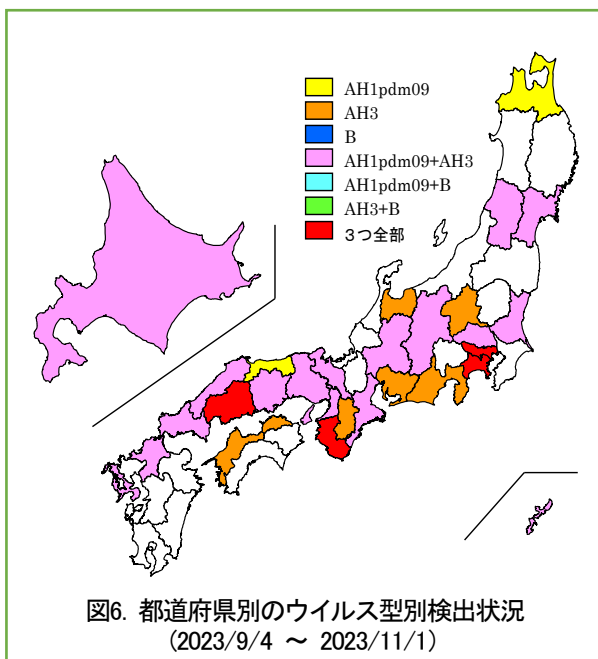
【東京都】2023年第36週から第41週までに病原体定点医療機関\*\*\*から72検体が搬入され、AH3亜型が37件、AH1pdm09が23件、B型が2件検出されています(表1)。

表1. 定点医療機関から搬入された検体の検査結果

搬入週	検体数	陽性数	インフルエンザウイルス				
			AH1pdm09	AH3	B Victoria 系統	B Yamagata 系統	B 系統不明
第36週(9/4-10)	13	10	4	6			
第37週(9/11-17)	10	8	4	4			
第38週(9/18-24)	11	9	3	5	1		
第39週(9/25-10/1)	16	15	5	9	1		
第40週(10/2-8)	12	11	4	7			
第41週(10/9-15)	10	9	3	6			
第42週(10/16-22)		検査中					
第43週(10/23-29)		検査中					
合計	72	62	23	37	2	0	0

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

【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、28 都道府県(北海道、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、埼玉県、東京都、神奈川県、富山県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、島根県、岡山県、広島県、山口県、香川県、愛媛県、福岡県、長崎県、沖縄県)から AH3 亜型、23 都道府県(北海道、青森県、宮城県、山形県、茨城県、埼玉県、東京都、神奈川県、長野県、岐阜県、三重県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、福岡県、長崎県、沖縄県)から AH1pdm09、4 都県(東京都、神奈川県、和歌山県、広島県)から B 型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)

※ 患者発生が昨シーズンから継続して発生しているため、例年は第 36 週からの流行曲線を使用していましたが、今シーズンにおいては、当分の間、第 1 週からの流行曲線を使用して、情報提供を行っています。

※※ インフルエンザの定点当たり患者報告数が、10.00 人/週を上回った場合、注意報が発出され、30.00 人/週を上回った場合、警報が発出されます。いずれの場合も、保健所の管内人口の合計が、東京都の人口全体の 30% を超えた時には、広域的に流行が発生・継続しているとして、注意報・警報が発出されます。



◆ 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

S1153803@section.metro.tokyo.jp

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/>