

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

流行注意報発出中

第 4 週(1 月 22 日～1 月 28 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 7,672 人、定点当たり 18.53 人
(昨年同時期 定点当たり 9.15 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 368 件
- ・ 全国における定点医療機関からの患者報告数は 94,694 人、定点当たり 19.20 人

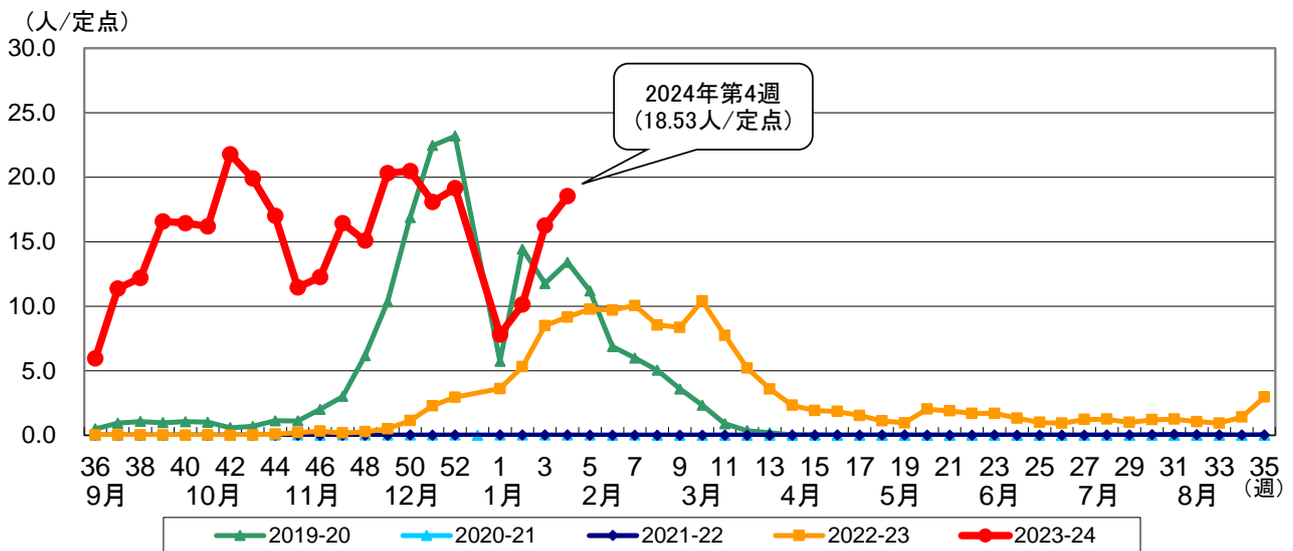


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

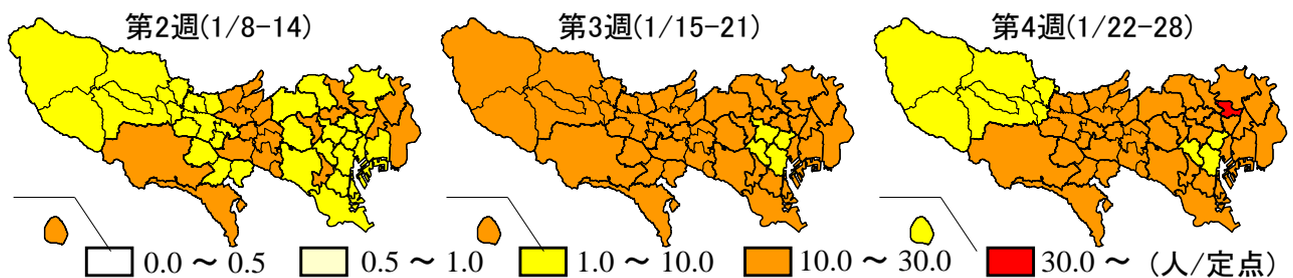


図2. 都内の保健所別定点当たり患者報告数(第2週～第4週)

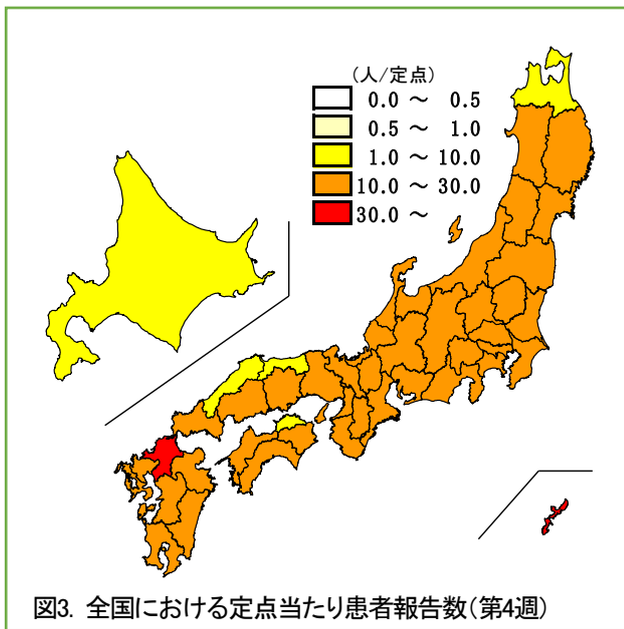
1. 定点医療機関からの患者報告数

【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7,672人、定点当たり18.53人(前週:16.24人/定点)でした(図1)。

定点当たりの患者報告数は、荒川区(38.14人/定点)で30.00人*を上回りました。

他に、定点当たりの患者報告数が10.00人*を上回ったのは、八王子市(29.33人/定点)、中野区(25.80人/定点)、多摩府中(25.18人/定点)、多摩小平(24.05人/定点)、江戸川(23.00人/定点)、葛飾区(20.31人/定点)、

世田谷(20.00人/定点)、大田区(19.76人/定点)、文京(19.29人/定点)、江東区(18.86人/定点)、練馬区(18.81人/定点)、墨田区(18.75人/定点)、多摩立川(18.43人/定点)、町田市(17.23人/定点)、北区(17.09人/定点)、足立(16.63人/定点)、目黒区(16.50人/定点)、南多摩(16.29人/定点)、板橋区(13.94人/定点)、台東(13.43人/定点)、池袋(13.13人/定点)、中央区(12.60人/定点)、品川区(12.42人/定点)、新宿区(11.58人/定点)及び杉並(11.24人/定点)の25保健所管内と、30.00人を上回った荒川区の計26保健所管内でした(図2)。



【全 国】患者報告数は94,694人、定点当たりの患者報告数は19.20人でした(前週:17.72人/定点)。

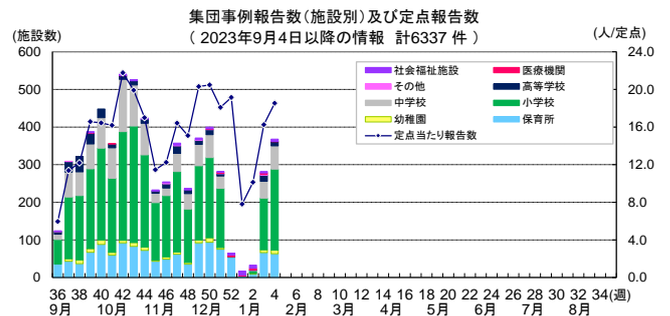
定点当たりの患者報告数は、福岡県(34.89人/定点)、沖縄県(31.83人/定点)で30.00人を上回り、宮崎県(29.86人/定点)、千葉県(26.35人/定点)、奈良県(24.89人/定点)、愛知県(24.68人/定点)、京都府(24.32人/定点)、埼玉県(24.28人/定点)、大阪府(23.81人/定点)、宮城県(23.56人/定点)、熊本県(23.28人/定点)、佐賀県(22.38人/定点)等、40都府県で10.00人を上

回りました(図3)。

また、東京都との隣接県の定点当たりの患者報告数は、千葉県と埼玉県の他に神奈川県が21.54人、山梨県が14.66人でした。

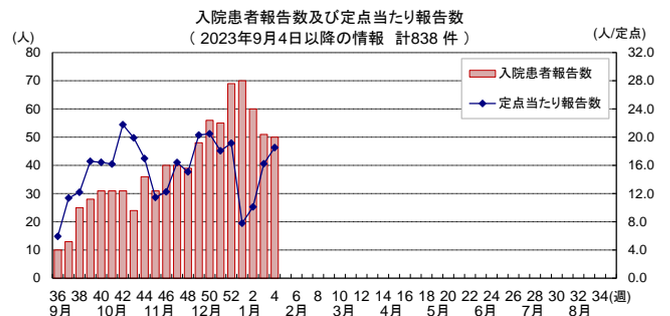
2. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

集団発生報告は、368件(小学校215件、保育所63件、中学校62件、高等学校11件、幼稚園10件、社会福祉施設6件、医療機関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は、50件ありました(図5)。



4. ウイルス検出状況

【東京都】2023年第36週から第2週までに病原体定点医療機関***から285検体が搬入され、245検体からインフルエンザウイルスが検出されています。検出されたウイルスの内訳は、AH3亜型が149件、AH1pdm09が90件、B型が6件でした(表1、図6)。

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)	20	15	6	9			
第43週(10/23-29)	19	15	9	6			
第44週(10/30-11/5)	17	16	8	7	1		
第45週(11/6-12)	21	18	8	10			
第46週(11/13-19)	15	13	3	10			
第47週(11/20-26)	14	13	5	8			
第48週(11/27-12/3)	17	17	8	9			
第49週(12/4-10)	17	12	2	10			
第50週(12/11-17)	26	24	7	16	1		
第51週(12/18-24)	21	20	8	12			
第52週(12/25-31)	13	11	2	8	1		
第1週(1/1-7)	1	1		1			
第2週(1/8-14)	12	8	1	6	1		
第3週(1/15-21)	検査中						
第4週(1/22-28)	検査中						
合計	285	245	90	149	6	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

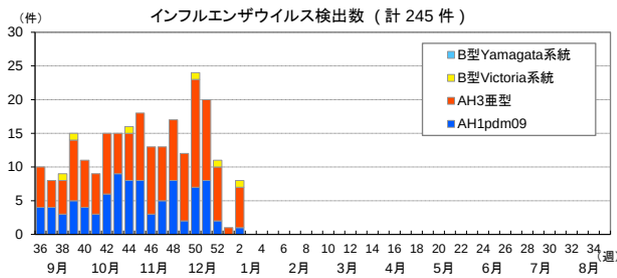


図 6. 定点医療機関から搬入された検体におけるインフルエンザウイルス検出状況

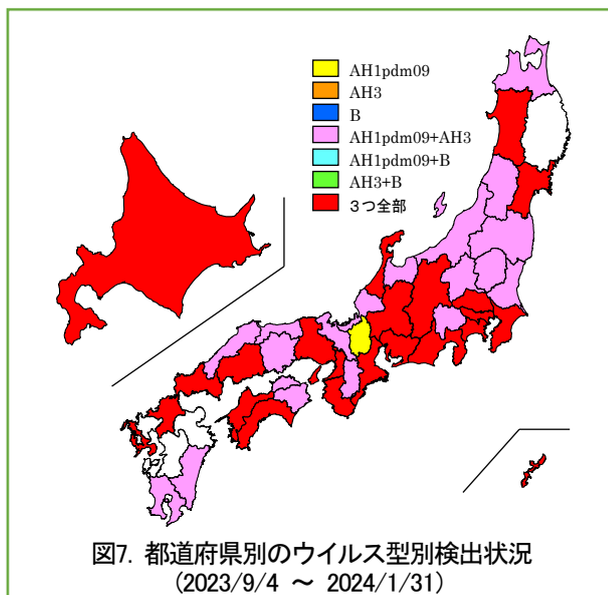


図7. 都道府県別のウイルス型別検出状況 (2023/9/4 ~ 2024/1/31)

【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AH1pdm09、42都道府県からAH3亜型、23都道府県からB型の検出が報告されています(図7)。

- * **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)

※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・警報が発出されません。



◆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/>