

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 52 週(12 月 25 日～12 月 31 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 7,650 人、定点当たり 19.22 人
(昨年同時期 定点当たり 2.94 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 24 件
- ・ 全国における定点医療機関からの患者報告数は 104,612 人、定点当たり 21.65 人

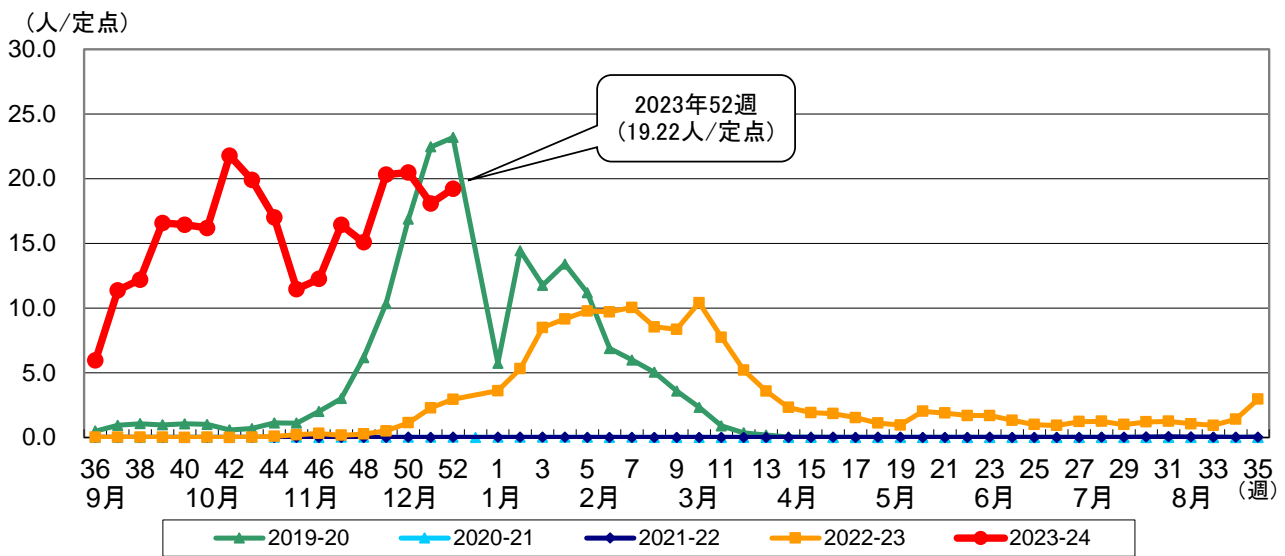


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

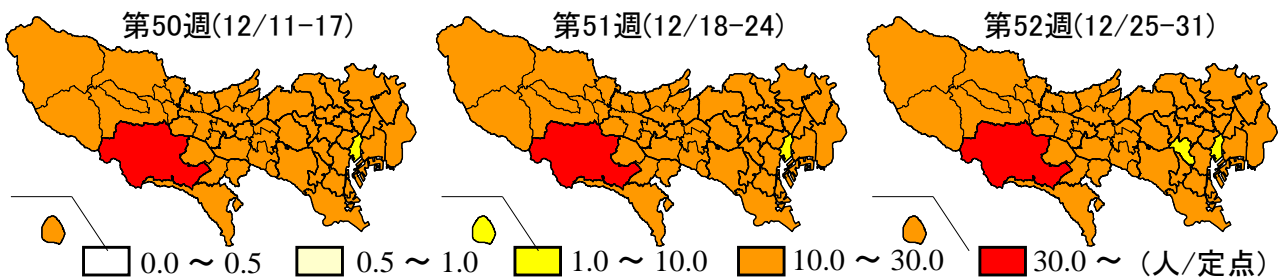


図2. 都内の保健所別定点当たり患者報告数(第50週～第52週)

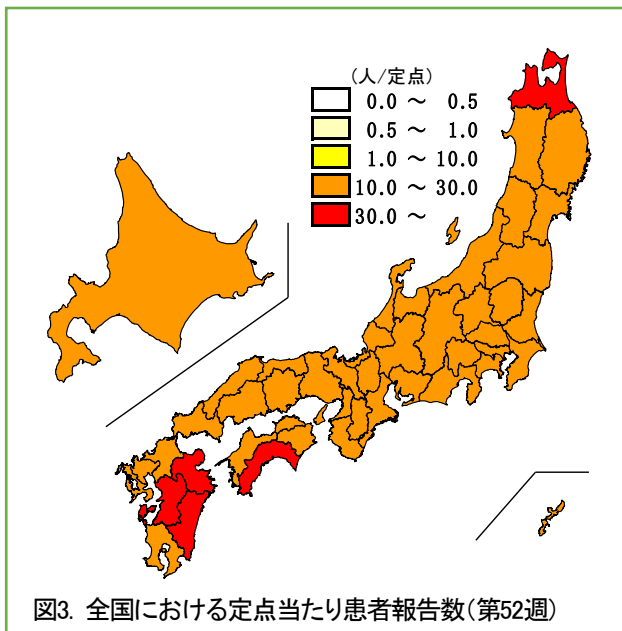
1. 定点医療機関からの患者報告数

【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7,650人、定点当たり19.22人(前週:18.08人/定点)でした(図1)。

定点当たりの患者報告数は、八王子市(41.28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、中野区(29.10人/定点)、荒川区(27.14人/定点)、江戸川(26.18人/定点)、多摩府中(23.66人/定点)、多摩小平(21.82人/定点)、台東(21.14人/定点)、町田市(21.00人/定点)、墨田区(20.50人/定点)、世田谷(18.95人/定点)、多摩立川

(18.85人/定点)、南多摩(18.71人/定点)、島しょ(18.50人/定点)、練馬区(18.45人/定点)、江東区(18.21人/定点)、杉並(17.44人/定点)、板橋区(16.88人/定点)、品川区(16.82人/定点)、葛飾区(16.56人/定点)、文京(15.57人/定点)、大田区(15.24人/定点)、西多摩(14.36人/定点)、足立(13.67人/定点)、新宿区(13.50人/定点)、北区(13.00人/定点)、みなと(12.44人/定点)、千代田(11.75人/定点)、池袋(10.50人/定点)及び目黒区(10.38人/定点)の28保健所管内と、30.00人を上回った八王子市の計29保健所管内でした(図2)。



【全 国】患者報告数は104,612人、定点当たりの患者報告数は21.65人でした(前週:23.13人/定点)。

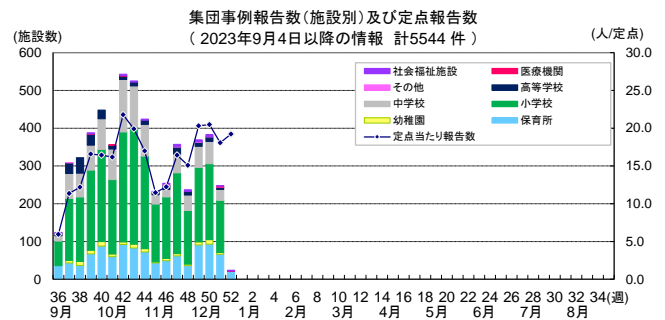
定点当たりの患者報告数は、宮崎県(44.86人/定点)、高知県(36.25人/定点)、大分県(35.66人/定点)、熊本県(32.46人/定点)、青森県(30.38人/定点)の5県で30.00人を上回り、山口県(28.85人/定点)、茨城県(28.15人/定点)、鹿児島県(27.18人/定点)、山形県(26.79人/定点)、宮城県(26.62人/定点)、長崎県(26.36人/定点)、福岡県(24.83人/定点)、新潟県(24.63人/定点)、

北海道(24.19人/定点)等、47都道府県全てで10.00人を上回りました(図3)。

また、東京都と隣接する4県の定点当たりの患者報告数は、千葉県が23.18人、埼玉県が22.83人、神奈川県が19.05人、山梨県が17.54人でした。

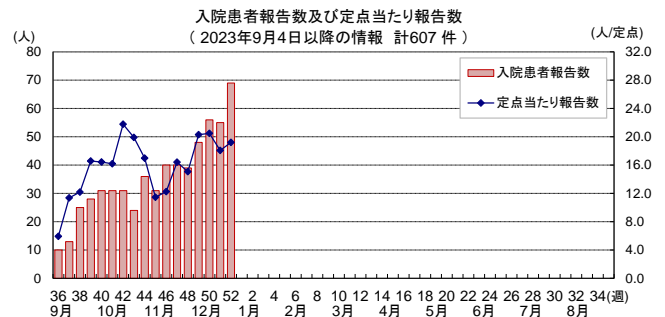
2. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

集団発生報告は、24件(保育所21件、社会福祉施設2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、69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50週までに病原体定点医療機関***から238検体が搬入され、AH3亜型が122件、AH1pdm09が79件、B型が4件検出されています(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)	検査中						
第52週(12/25-31)	検査中						
合計	238	205	79	122	4	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

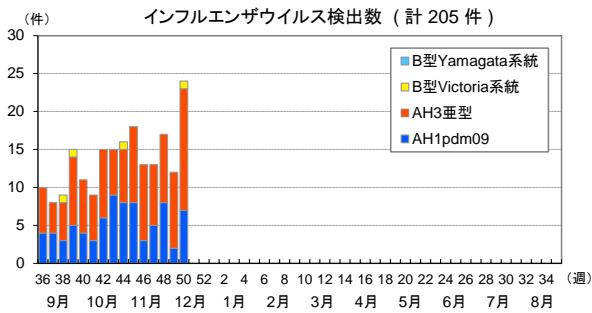


図 6. 定点医療機関から搬入された検体におけるインフルエンザウイルス検出状況

【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、41 都道府県から AH1pdm09 及び AH3 亜型、14 都道府県から B 型の検出が報告されています (図 7)。

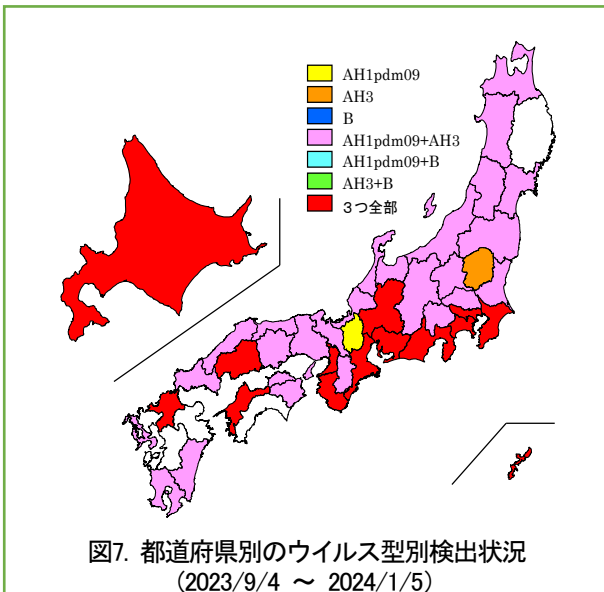


図 7. 都道府県別のウイルス型別検出状況 (2023/9/4 ~ 2024/1/5)

*** 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



◆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/>