

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 4 週(1 月 20 日～1 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 2,759 人、定点当たり 6.60 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 102 件
- ・ 全国における定点医療機関からの患者報告数は 54,594 人、定点当たり 11.06 人

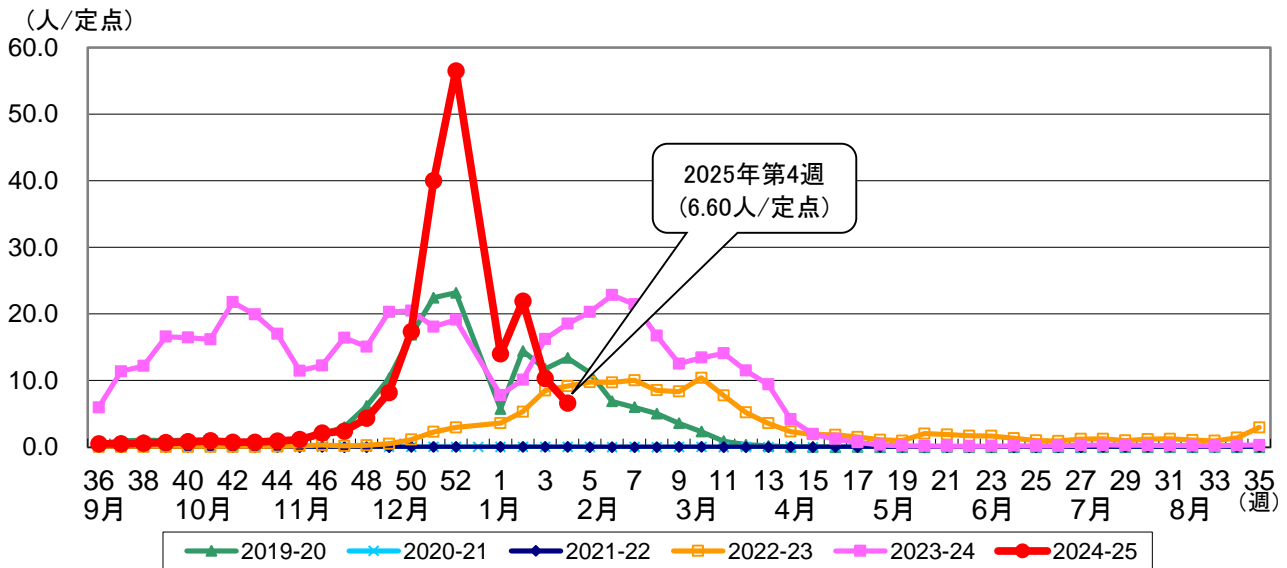


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

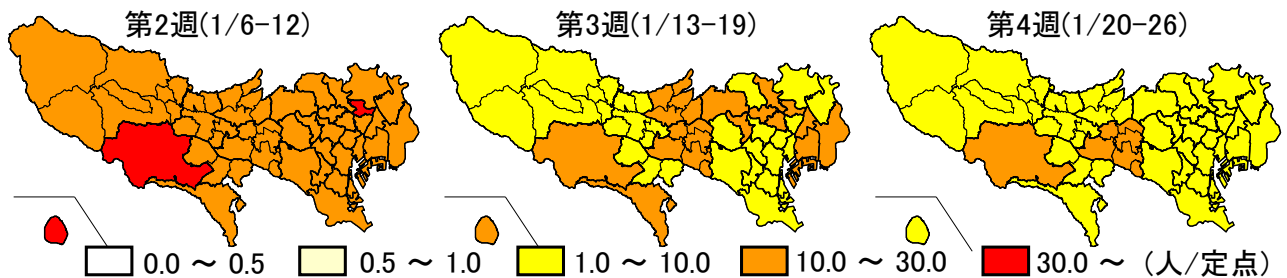


図2. 都内の保健所別定点当たり患者報告数(第2週～第4週)

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2,759人、定点当たり6.60人(前週:10.28人/定点)と、警報基準※を下回りました(図1)。

定点当たり患者報告数は、都内31保健所管内のうち、八王子市及び多摩府中保健所管内で10.00人を上回りましたが、その他29保

健所管内では10.00人を下回りました(図2、表1)。

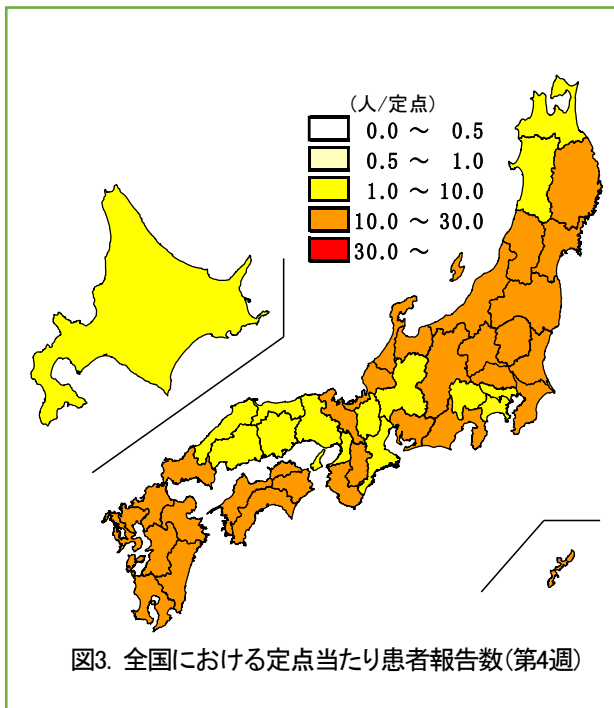
【全国】 患者報告数は54,594人、定点当たり11.06人(前週:18.38人/定点)でした。

定点当たりの患者報告数は、全ての都道府県で30.00人を下回りましたが、山形県、新潟

県、石川県等、32 府県では 10.00 人を上回っています(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、埼玉県が 11.98 人、千葉県が 11.88 人、山梨県が 9.44 人、神奈川県が 7.81 人でした。

表 1. 都内の保健所別定点当たり患者報告数

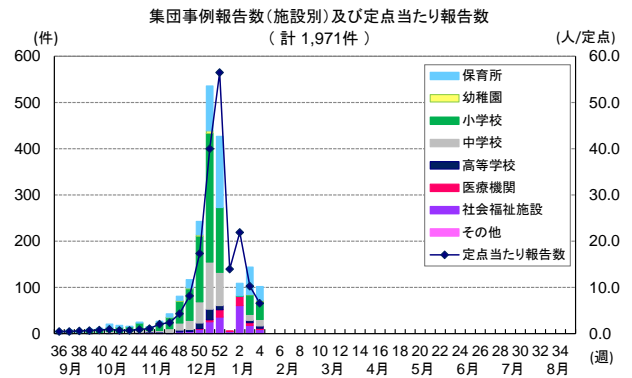
保健所名	定点当たりの患者報告数(人/定点)	保健所名	定点当たりの患者報告数(人/定点)
	第4週(1/20-1/26)		第4週(1/20-1/26)
千代田	4.00	北区	8.55
中央区	4.60	荒川区	8.86
みなと	3.56	板橋区	5.63
新宿区	3.58	練馬区	6.43
文京	9.00	足立	6.65
台東	4.00	葛飾区	3.23
墨田区	7.38	江戸川	7.05
江東区	8.64	八王子市	11.06
品川区	6.08	町田市	5.85
目黒区	5.13	西多摩	6.00
大田区	5.76	南多摩	6.07
世田谷	5.08	多摩立川	6.19
渋谷区	2.43	多摩府中	10.30
中野区	8.90	多摩小平	7.39
杉並	4.35	島しょ	4.50
池袋	7.50	都全体	6.60



2. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

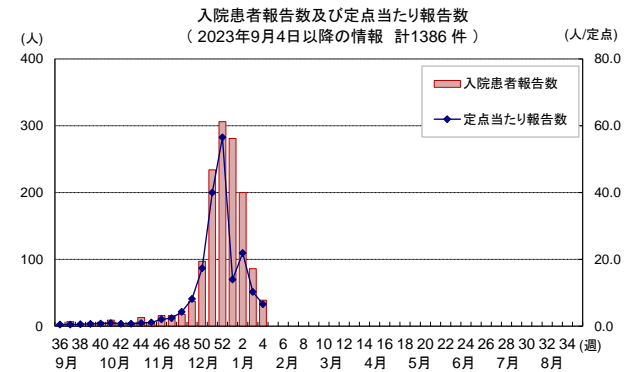
集団発生報告は 102 件ありました。発生報告がされた施設の内訳は、小学校 38 件、保育所 30 件、中学校 14 件、社会福祉施設 8 件、高

等学校 5 件、医療機関 3 件、幼稚園 3 件、その他 1 件でした(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患者報告は、39 件ありました(図 5)。



4. ウイルス検出状況

【東京都】 第 36 週から第 2 週までに病原体定点医療機関***から 258 検体が搬入され、194 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、AH1pdm09 が 168 件、AH3 亜型が 22 件、B 型が 4 件でした(表 2、図 6)。

【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、22 都道府県から AH3 亜型、16 都道府県から B 型の検出が報告されています(図 7)。

表2. 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(9/2-8)	6	1	1					
第37週(9/9-15)	10	4	3		1			
第38週(9/16-22)	6	2	1	1				
第39週(9/23-29)	2	0						
第40週(9/30-10/6)	6	3	2		1			
第41週(10/7-13)	6	4	4					
第42週(10/14-20)	3	3	3					
第43週(10/21-27)	7	4	4					
第44週(10/28-11/3)	5	3	2	1				
第45週(11/4-10)	4	1	1					
第46週(11/11-17)	8	6	6					
第47週(11/18-24)	14	10	9	1				
第48週(11/25-12/1)	23	17	17					
第49週(12/2-8)	25	23	19	4				
第50週(12/9-15)	29	23	20	2	1			
第51週(12/16-22)	33	27	23	4				
第52週(12/23-29)	40	39	34	4	1			
第1週(12/30-1/5)	0	0						
第2週(1/6-12)	31	24	19	5				
第3週(1/13-19)		検査中						
第4週(1/20-26)		検査中						
合計	258	194	168	22	4	0	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

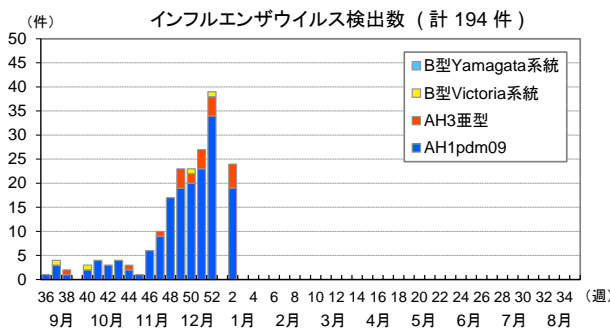
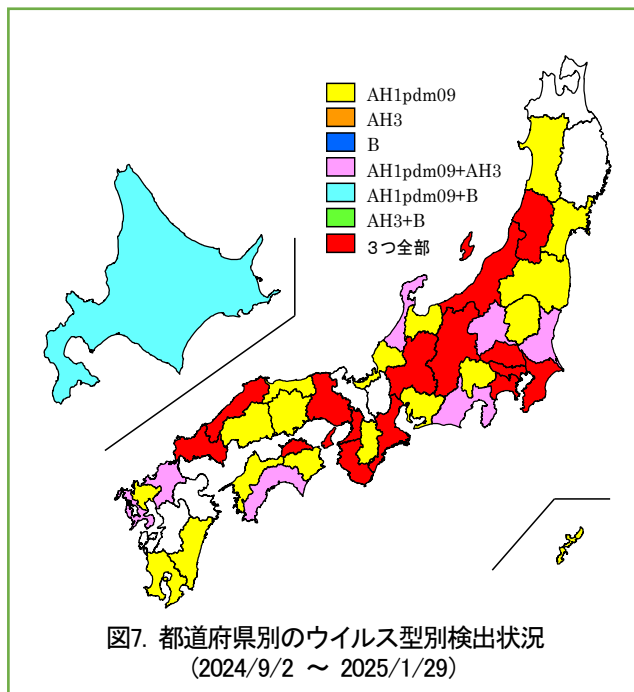


図 6. 定点医療機関から搬入された検体におけるインフルエンザウイルス検出状況



* **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** ウイルスの検出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)

* **インフルエンザの注意報・警報** 定点当たり患者報告数が、10.00 人/週を上回った場合に注意報が発出され、30.00 人/週を上回った場合に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。また、発出された警報は、定点当たり患者報告数が 10.00 人/週 (警報終息基準) を下回るまで継続されます。



◆ 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/>