

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

流行警報発出中

第 52 週(12 月 23 日～29 日)、第 1 週(12 月 30 日～1 月 5 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第 52 週に 23,625 人、定点当たり 56.52 人、第 1 週*に 4,474 人、定点当たり 13.81 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、第 52 週に 400 件、第 1 週に 4 件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は第 52 週に 317,812 人、定点当たり 64.39 人、第 1 週に 141,998 人、定点当たり 33.82 人

*年末年始の定点医療機関休診により、患者報告数が少なくなっていると考えられます。

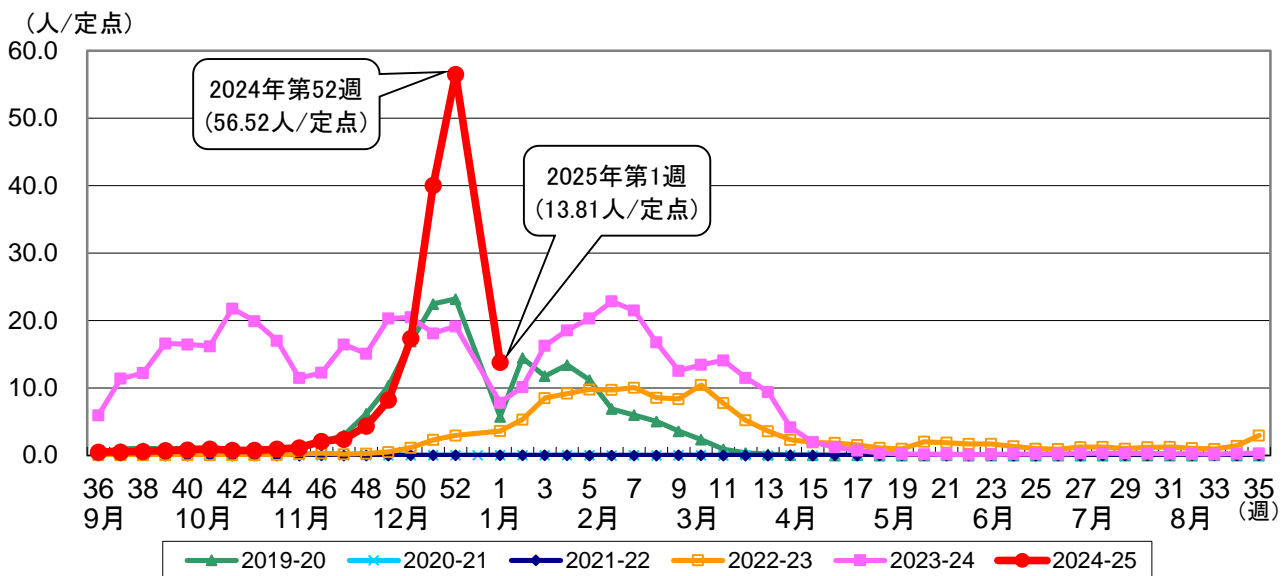


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

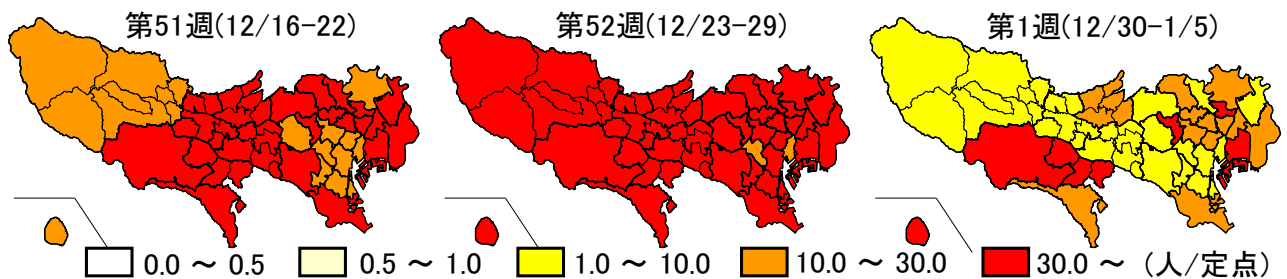


図2. 都内の保健所別定点当たり患者報告数(第51週～第1週)

1. 定点医療機関からの患者報告数

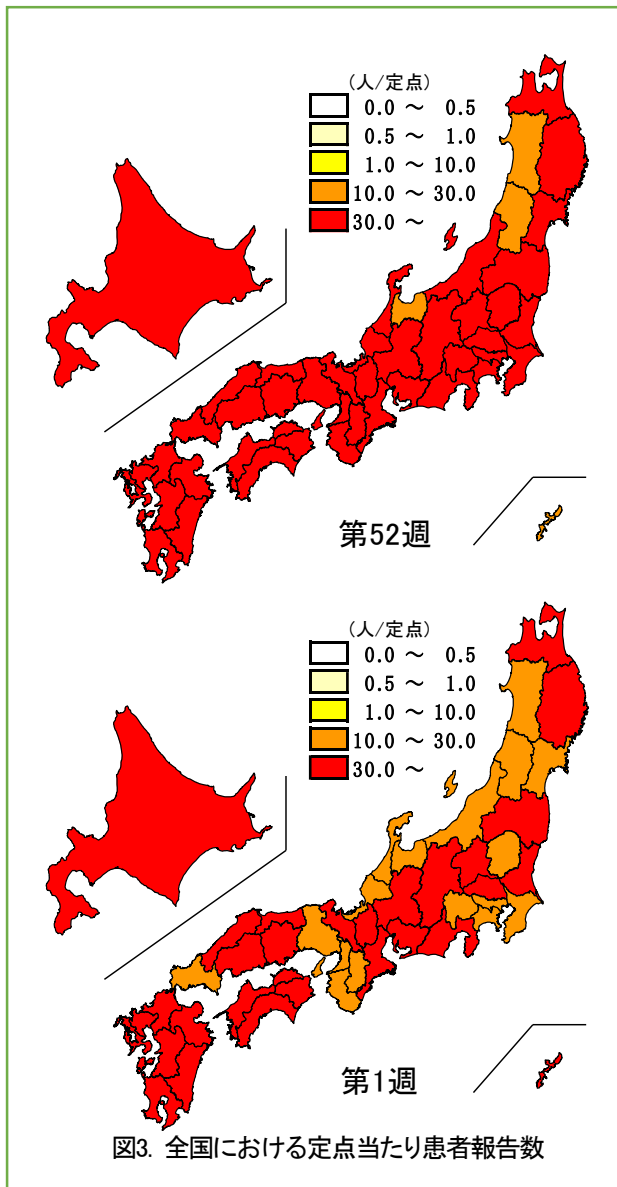
【東京都】 インフルエンザ定点医療機関*からの患者報告数は第 52 週に 23,625 人、定点当たり 56.52 人、第 1 週に 4,474 人、定点当たり

13.81 人でした。第 1 週は、年末年始の定点医療機関休診により、患者報告数が少なくなっていると考えられますので、引き続き、インフル

エンザの予防・拡大防止への注意をお願いします(図 1、2、表 1)。

表 1. 都内の保健所別定点当たり患者報告数

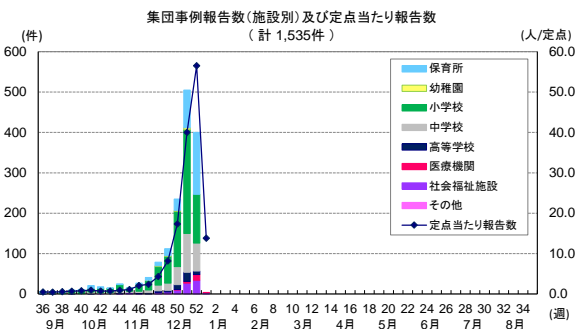
保健所名	定点当たりの患者報告数 (人/定点)		保健所名	定点当たりの患者報告数 (人/定点)	
	第52週 (12/23-29)	第1週 (12/30-1/5)		第52週 (12/23-29)	第1週 (12/30-1/5)
千代田	57.75	14.25	北区	59.73	6.09
中央区	29.60	3.40	荒川区	71.86	37.14
みなと	39.22	6.00	板橋区	49.06	13.25
新宿区	37.67	21.67	練馬区	52.90	7.33
文京	50.43	14.75	足立	44.60	13.05
台東	56.43	10.57	葛飾区	50.54	6.00
墨田区	53.63	25.75	江戸川	73.26	19.15
江東区	57.64	40.44	八王子市	106.83	30.59
品川区	31.25	4.40	町田市	71.77	11.62
目黒区	40.63	5.67	西多摩	46.07	9.64
大田区	52.57	13.14	南多摩	59.43	47.00
世田谷	49.92	6.65	多摩立川	64.33	6.24
渋谷区	28.57	3.67	多摩府中	60.45	3.58
中野区	63.90	45.67	多摩小平	71.04	15.00
杉並	40.35	4.12	島しょ	42.00	53.00
池袋	67.38	19.20	都全体	56.52	13.81



【全国】患者報告数は、第52週に317,812人、定点当たり64.39人、第1週に141,998人、定点当たり33.82人でした(図 3)。

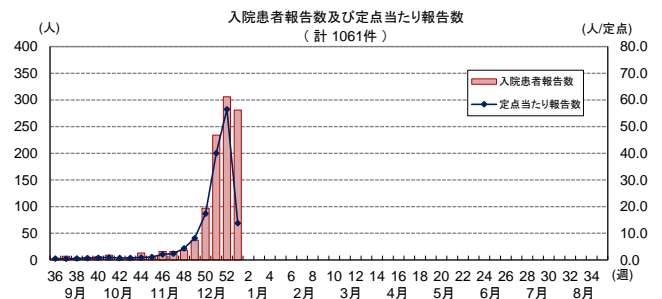
2. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

集団発生報告は第52週に400件(保育所153件、小学校121件、中学校69件、社会福祉施設34件、医療機関14件、高等学校9件)、第1週に4件(社会福祉施設3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患者報告は、第52週に306件、第1週に281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50週までに病原体定点医療機関***から154検体が搬入され、104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92件、AH3亜型が9件、B型が3件でした(表 2、図 6)。

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)	検査中							
第52週(12/23-29)	検査中							
第1週(12/30-1/5)	検査中							
合計	154	104	92	9	3	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

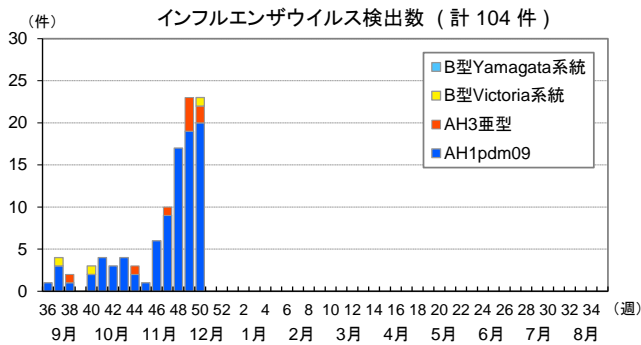


図 6. 定点医療機関から搬入された検体におけるインフルエンザウイルス検出状況

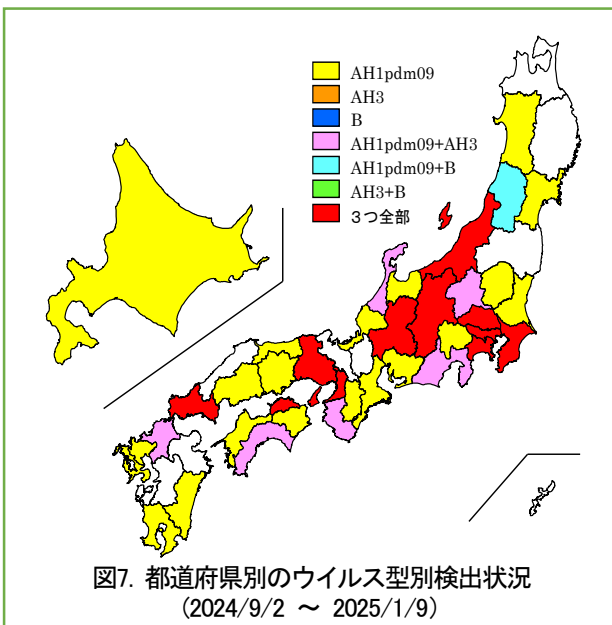


図 7. 都道府県別のウイルス型別検出状況 (2024/9/2 ~ 2025/1/9)

【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、38 都道府県から AH1pdm09、17 都府県から AH3 亜型、12 都府県から 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)



◆ 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/>