

# 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46週(11月10日～11月16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18,707人、**定点当たり44.75人**  
(昨年同時期 定点当たり 2.09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826件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は145,526人、定点当たり37.73人

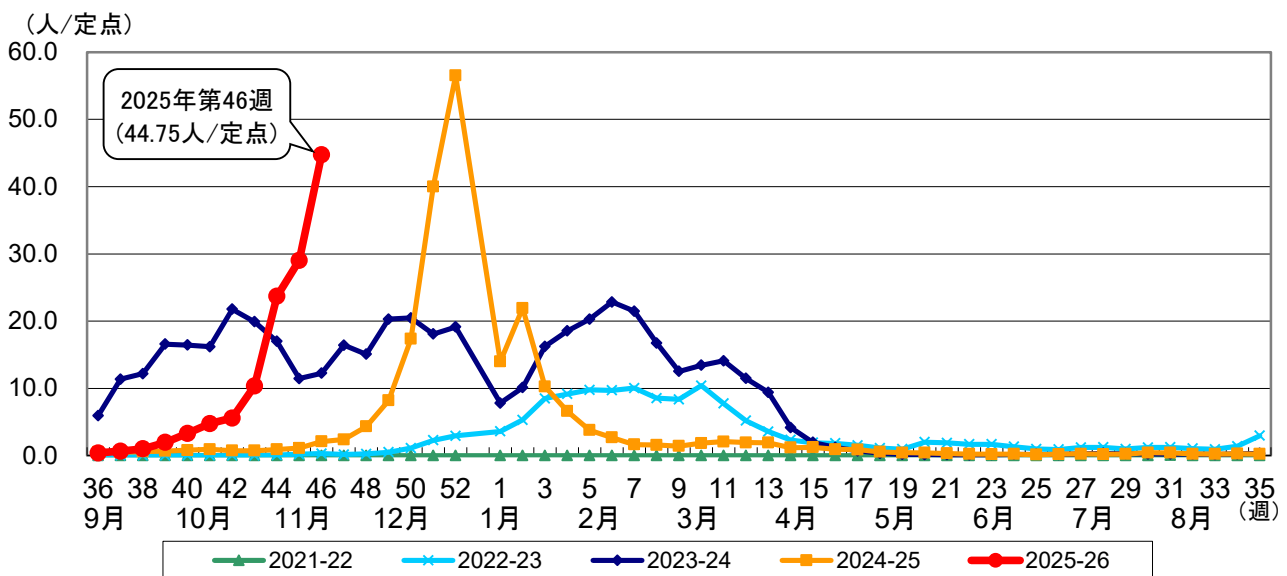


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

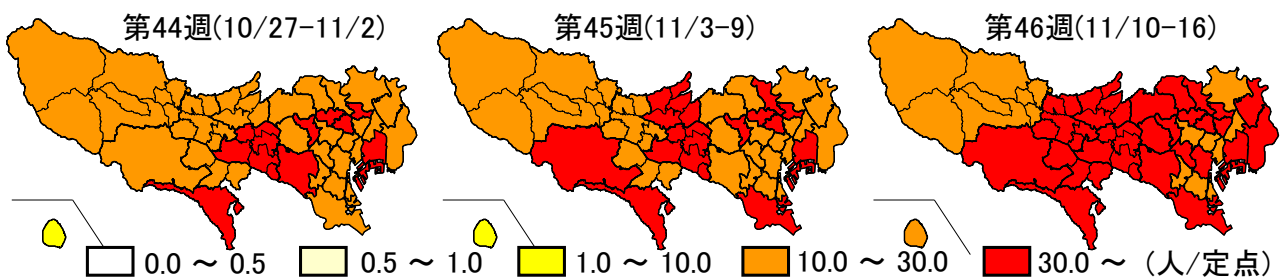


図2. 都内の保健所別定点当たり患者報告数(第44週～第46週)

### 1. 定点医療機関からの患者報告数

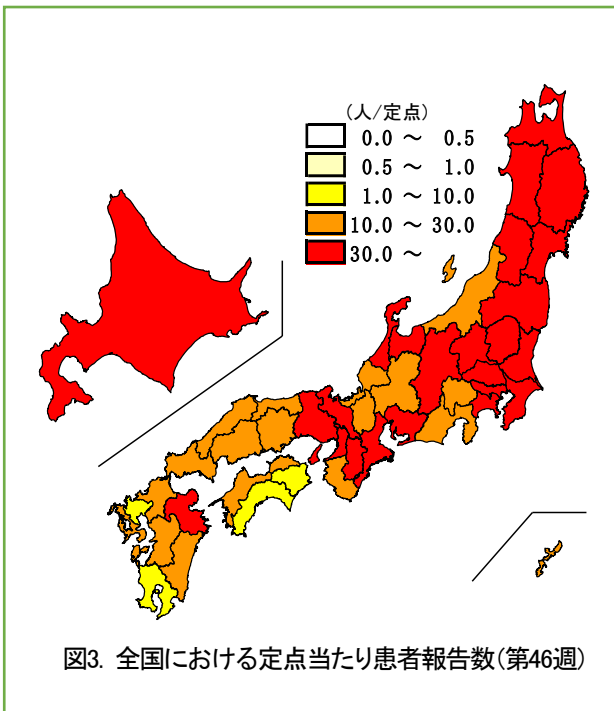
【東京都】 定点医療機関(急性呼吸器感染症定点)\*からの患者報告数は18,707人、定点当たり44.75人(前週:29.03人/定点)と、定点当たり患者報告数が「流行警報基準」\*である30.00人を上回り、前週から引き

続き警報レベルとなっています(図1)。

保健所別の定点当たり患者報告数は、都内31保健所のうち22保健所管内で30.00人を上回り、その他9保健所管内でも10.00人を上回りました(図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46週(11/10-11/16)		第46週(11/10-11/16)
千代田	16.00	北区	50.27
中央区	17.80	荒川区	63.00
みなと	43.33	板橋区	47.00
新宿区	21.08	練馬区	47.10
文京	46.86	足立	29.05
台東	42.86	葛飾区	41.08
墨田区	29.88	江戸川	40.47
江東区	38.71	八王子市	83.41
品川区	27.08	町田市	95.31
目黒区	24.00	西多摩	28.57
大田区	44.00	南多摩	49.21
世田谷	39.44	多摩立川	45.05
渋谷区	35.57	多摩府中	47.67
中野区	58.90	多摩小平	57.09
杉並	35.82	島しょ	22.50
池袋	48.25	都全体	44.75

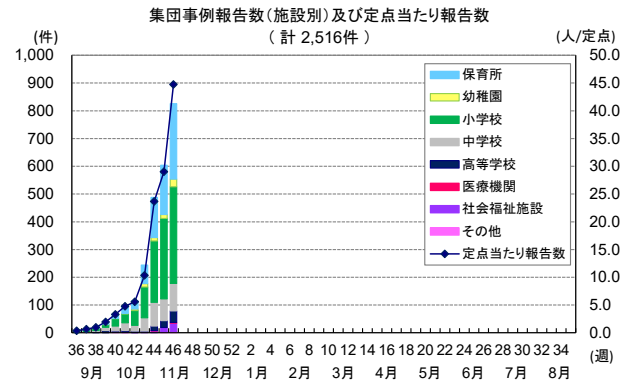


【全国】 患者報告数は、145,526人、定点当たり37.73人(前週：21.82人/定点)でした。

定点当たりの患者報告数は、宮城県、埼玉県、福島県、岩手県、神奈川県等、24都道府県で30.00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70.01人、神奈川県が55.12人、千葉県が53.47人、山梨県が21.91人でした。

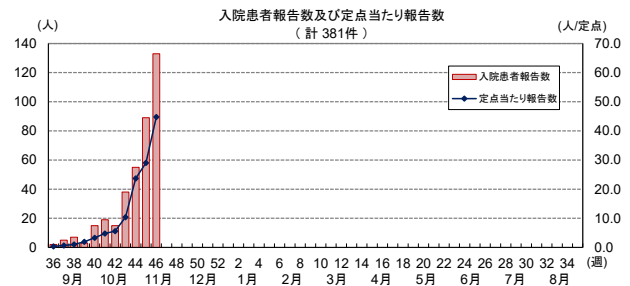
## 2. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

集団発生報告は826件ありました。発生報告がされた施設の内訳は、小学校348件、保育所272件、中学校99件、高等学校42件、社会福祉施設31件、幼稚園28件、医療機関2件、その他4件でした(図4)。



## 3. インフルエンザによる入院患者報告数

定点医療機関(基幹定点)\*\*からインフルエンザによる入院患者報告は、133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44週までに病原体定点医療機関\*\*\*で採取された451検体について、検査を行った結果、96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84件、AH1pdm09が6件、B型が6件でした(表2、図6)。

表2. 定点医療機関により採取された検体の検査結果

検体採取週	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	
36週(9/1-7)	41	1		1				
37週(9/8-14)	50	4		3	1			
38週(9/15-21)	55	8	2	5	1			
39週(9/22-28)	35	2		2				
40週(9/29-10/5)	57	14	2	12				
41週(10/6-12)	53	11		11				
42週(10/13-19)	58	16		14	2			
43週(10/20-26)	64	25	2	21	2			
44週(10/27-11/2)	38	15		15				
45週(11/3-9)		検査中						
46週(11/10-16)		検査中						
合計	451	96	6	84	6	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

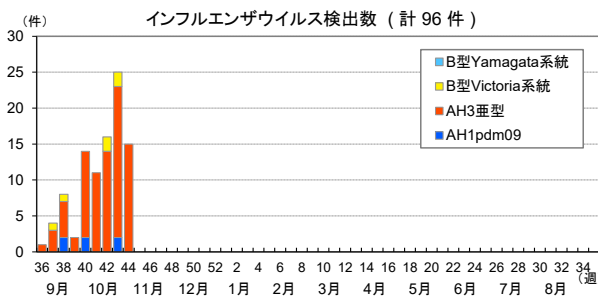


図6. 定点医療機関から搬入された検体における  
インフルエンザウイルス検出状況

【全国】国立健康危機管理研究機構発行の病原微生物検出情報(IASR)等によると、29都道府県からAH3亜型、15都道府県からAH1pdm09、10都道府県からB型の検出が報告されています(図7))。

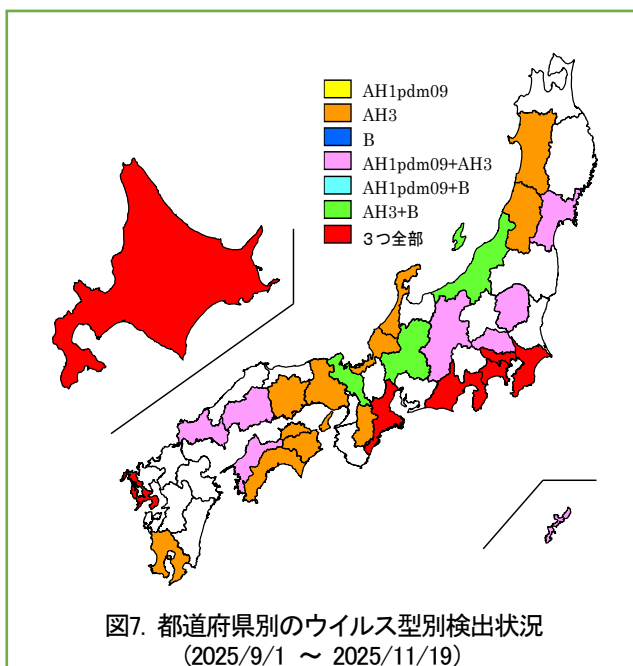


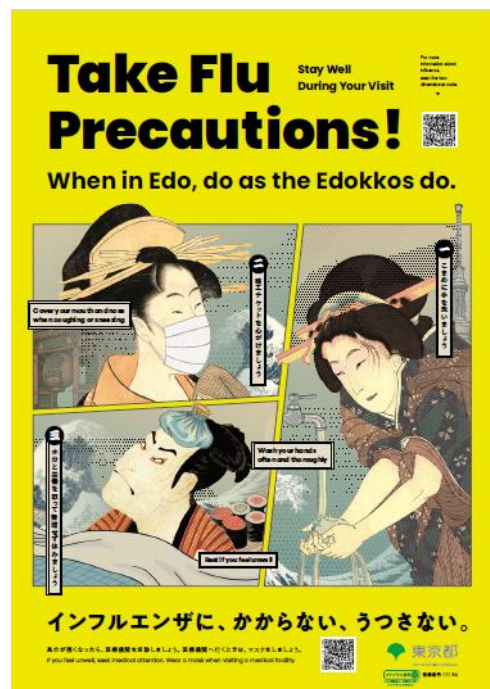
図7. 都道府県別のウイルス型別検出状況  
(2025/9/1 ~ 2025/11/19)

**\* 定点医療機関(急性呼吸器感染症定点)**  
インフルエンザ等の急性呼吸器感染症の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

**\*\* 定点医療機関(基幹定点)** インフルエンザによる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

**\*\*\* 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、定点医療機関41か所

※ **注意報・警報基準** 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、基準を超えた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/>