

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

今号(第 16 号)のトピックス

- 7週(2月10日～2月16日)のインフルエンザ患者報告数は2,479人、
定点当たり 5.99人(去年同期 定点当たり 10.32人)
- 7週のインフルエンザ様疾患による集団発生事例は110件
- 全国の定点当たり患者報告数は定点当たり 7.49 人

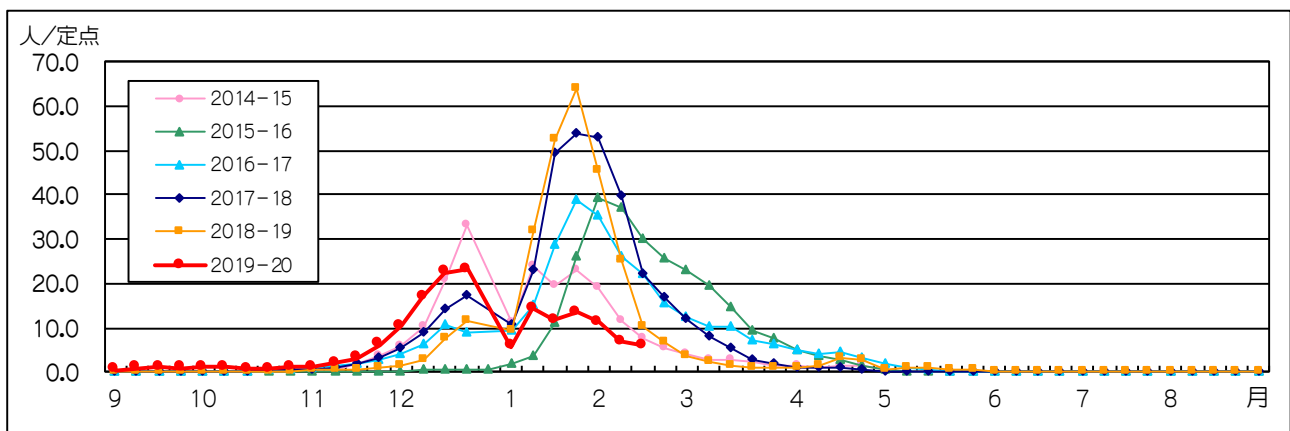


図1. インフルエンザ定点*当たり患者報告数の推移(東京都)

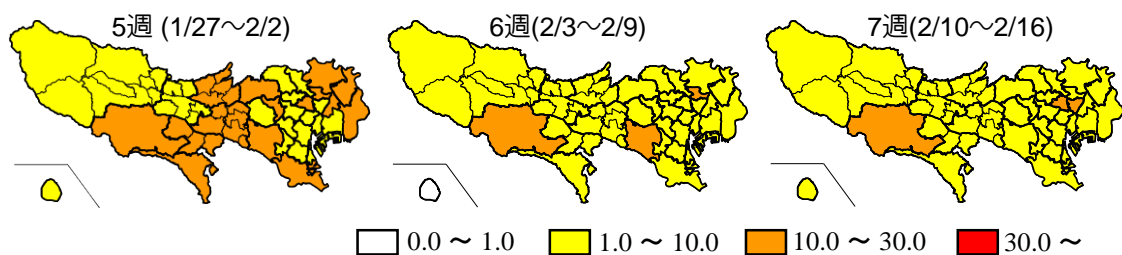


図2. 保健所別定点当たり患者報告数(5～7週)

1 インフルエンザ患者発生状況

第7週(2月10日～2月16日)

【東京都】 インフルエンザ定点*からの患者報告数は2,479人、定点当たり5.99人で、6週の定点当たり6.87人から微減しました(図1)。文京(15.43人/定点)、八王子市(13.44人/定点)、台東(10.67人/定点)で注意報レベルである10人/定点を

超えています(図2)。

【全国】 患者報告数は37,198人、定点当たり7.49人で、6週(44,737人、9.04人

* インフルエンザ定点
419か所(全国約5,000か所)の医療機関を「インフルエンザ定点」として指定しています。

** 基幹定点
25か所(全国約500か所)の医療機関を「基幹定点」として指定しています。

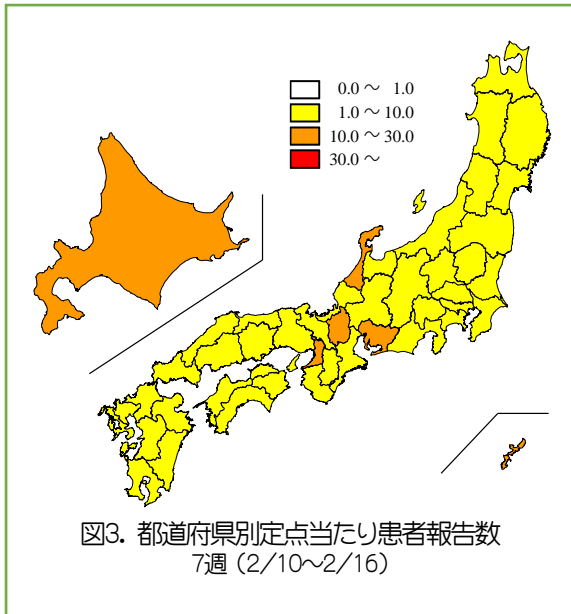


図3. 都道府県別定点当たり患者報告数
7週(2/10~2/16)

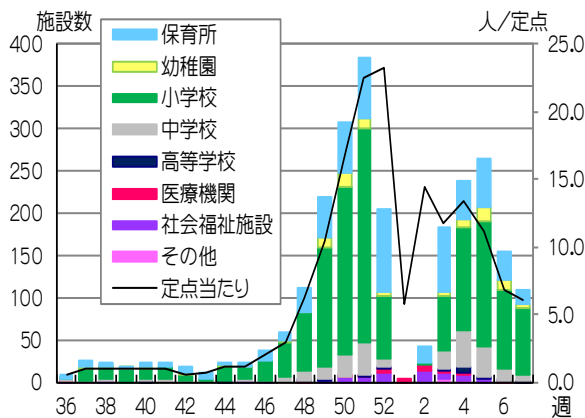


図4.施設別学級閉鎖等集団事例報告数

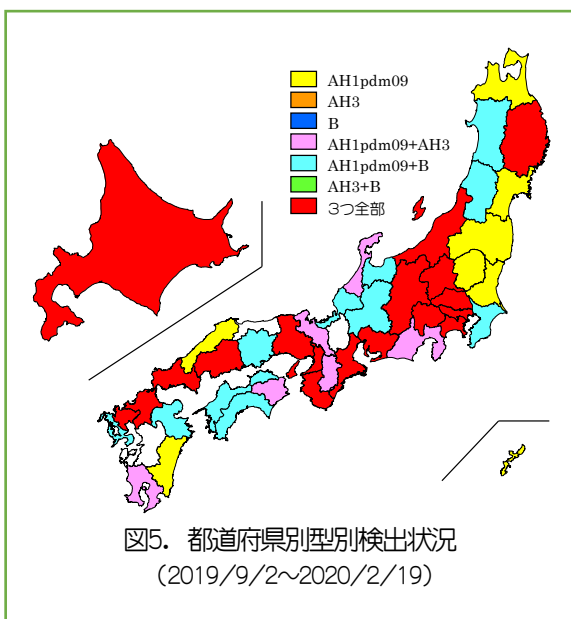


図5. 都道府県別型別検出状況
(2019/9/2~2020/2/19)

ノ定点)より微減しました。北海道、石川県、大阪府、沖縄県、滋賀県、愛知県で定点当たり報告数が10人を超えています(図3)。

2 インフルエンザ集団発生状況

7週に、学級閉鎖等が110件(保育所17件、幼稚園5件、小学校80件、中学校7件、高等学校1件)報告されました(図4)。

3 インフルエンザ入院患者発生状況

基幹定点**から7週に10件報告がありました。

4 ウイルス検査情報

【東京都】 4週に、定点医療機関から搬入された検体39件中33件からAH1pdm09が、B型(ビクトリア系統)が3件検出されました(表1)。

【全国】 病原微生物検出情報(IASR)等によると2月19日までに44都道府県からAH1pdm09が、24都道府県からAH3亜型が、30都道府県からB型(ビクトリア系統28都道府県、山形系統2県)が報告されています(図5)。

表1. 定点医療機関から搬入された検体の検査結果

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)
36-1週 (9/2-1/5)	270	213	207	4	2		
2週(1/6-12)	42	39	37		2		
3週(1/13-19)	21	19	16	1	2		
4週(1/20-26)	39	36	33		3		
合計	372	307	293	5	9	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

◆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

S0000786@section.metro.tokyo.jp

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/>