▼_{東京都}インフルエンザ情報</sub>

東京都健康安全研究センター

第 29 週(7 月 17 日 ~ 23 日)および第 30 週(7 月 24 日 ~ 30 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、29週に413人、定点当たり0.99人、30週に500人、定点当たり1.20人 (昨年の30週 定点当たり0.04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、29週に10件、30週に8件
- ・30週の全国における定点医療機関からの患者報告数は、8,088人、定点当たり1.64人

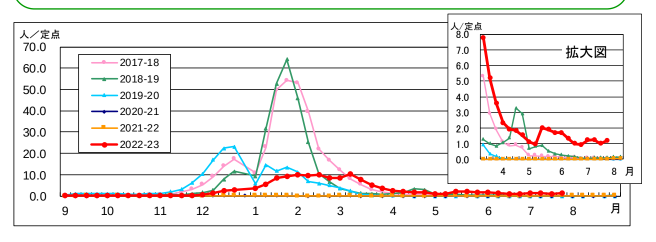
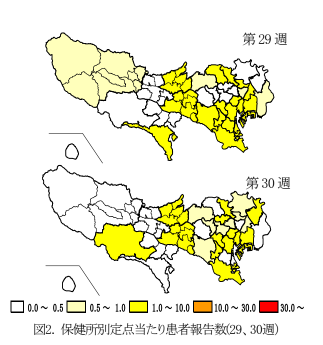


図1. 東京都内における定点当たり患者報告数の年別推移

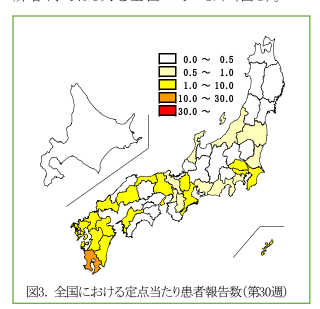
1 定点医療機関からの患者報告数

第29週 および第30週(7月17日~30日)

【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、29週に413人、定点当たり0.99人、30週に500人、定点当たり1.20人(28週:1.22人/定点)でした(図1)。



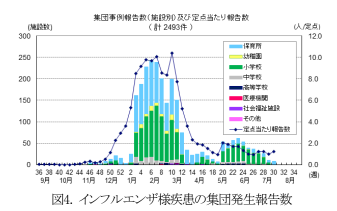
30週の定点当りの患者報告数は、全ての保健所管内で10人を下回っていますが、13保健所管内では1人を上回っています(図2)。



【全国】30週の患者報告数は8,088人、定点当たり1.64人でした(29週:1.59人/定点)。定点当たりの患者報告数は、鹿児島県でのみ

12.65人と10人を上回りましたが、その他の都道府県では10人を下回っています(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、29週に10件(小学校6件、 保育所4件)、30週に8件(保育所7件、社会福 祉施設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、29週に4件、30週に4件ありました(図5)。



図 5. インフルエンザによる入院患者の報告数

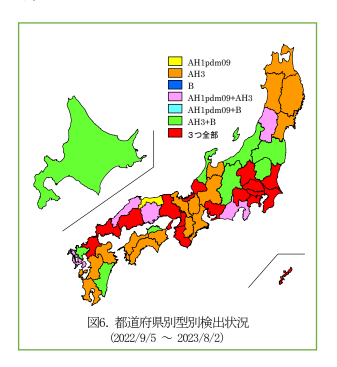
4 定点医療機関等からのウイルス検出状況 【東京都】36週から28週までに病原体定点医療機関***から180検体が搬入され、AH3亜型が122件、AH1pdm09が7件、B型が4件検出されています(表1)。

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	AH1	АН3	В
36週-52週(9/5-1/1)	27	18			18	
1週-25週(1/2-6/25)	143	112	5		103	4
26週(6/26-7/2)	3	1			1	
27週(7/3-9)	2	0				
28週(7/10-16)	5	2	2	•		·
合 計	180	133	7	0	122	4

^{*}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

【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、46都道府県からAH3亜型、25都道府県からB型、22都府県からAH1pdm09の検出が報告されています(図6)。



* 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/