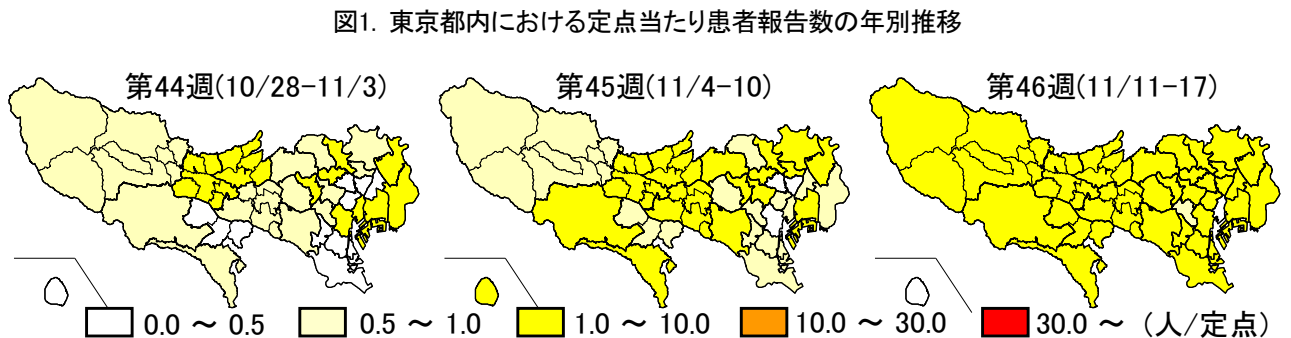
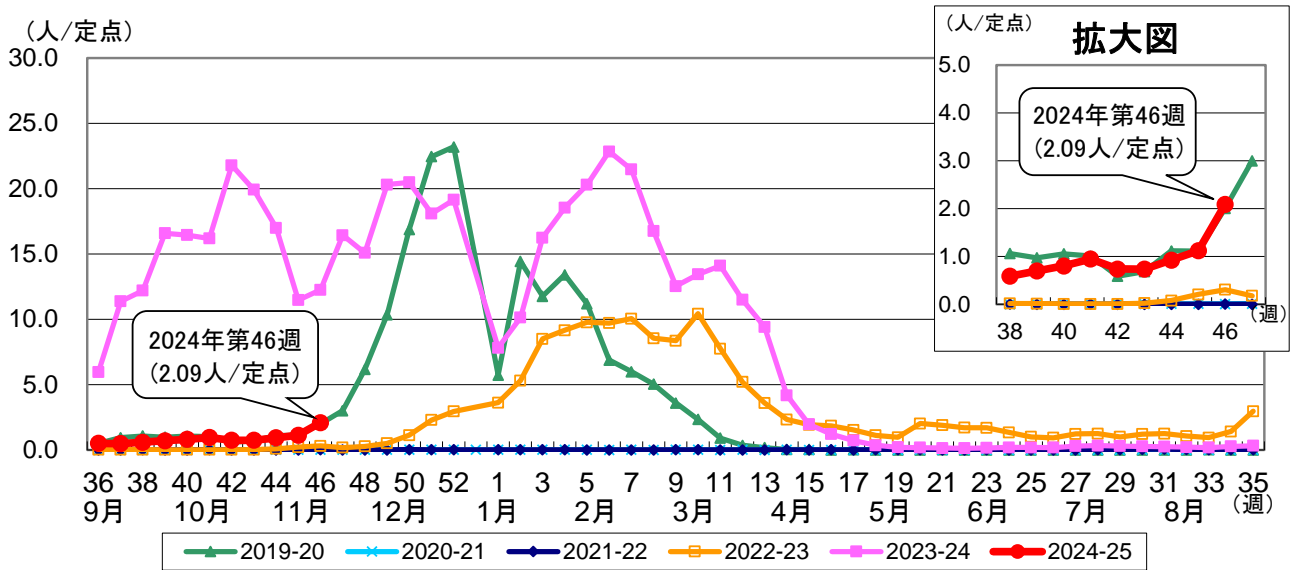


東京都 インフルエンザ情報

東京都健康安全研究センター

第46週(11月11日～11月17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873人、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22件
- ・全国における定点医療機関からの患者報告数は9,309人、定点当たり1.88人



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873人、定点当たり2.09人(前週:1.12人/定点)でした(図1)。

定点当たりの患者報告数は、渋谷区、中央区、島しょを除く28保健所管内で1.00人を上回り、さらに八王子市、中野区、荒川区、練

馬区、みなと、北区、台東、目黒区、新宿区、千代田、足立、多摩小平及び江戸川の13保健所管内では、都全体の2.09人を上回ります(図2、表1)。

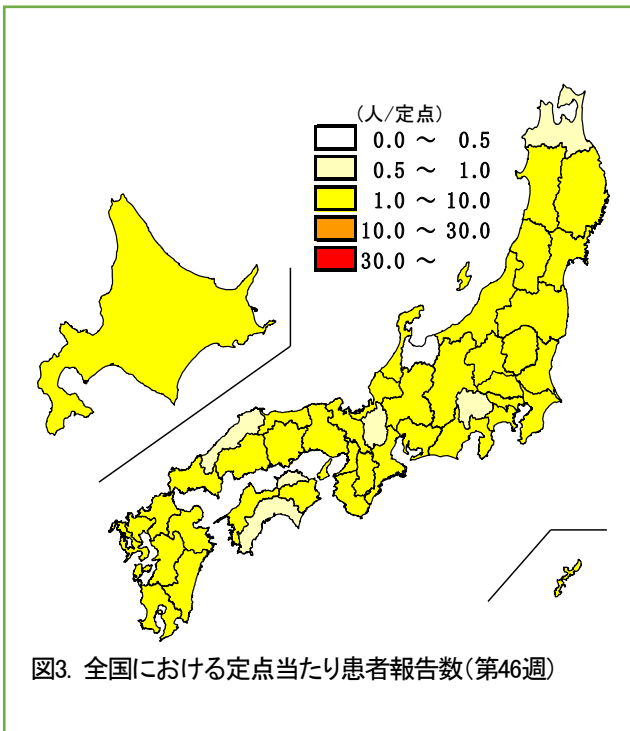
表1. 都内の保健所別定点当たり患者報告数

| 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(11/11-11/17) | | 第46週(11/11-11/17) |
| 千代田 | 2.25 | 北区 | 2.55 |
| 中央区 | 0.00 | 荒川区 | 3.43 |
| みなと | 2.78 | 板橋区 | 1.38 |
| 新宿区 | 2.33 | 練馬区 | 2.95 |
| 文京 | 1.14 | 足立 | 2.25 |
| 台東 | 2.43 | 葛飾区 | 1.54 |
| 墨田区 | 1.75 | 江戸川 | 2.16 |
| 江東区 | 2.07 | 八王子市 | 5.22 |
| 品川区 | 1.58 | 町田市 | 1.31 |
| 目黒区 | 2.38 | 西多摩 | 1.79 |
| 大田区 | 1.62 | 南多摩 | 1.79 |
| 世田谷 | 1.76 | 多摩立川 | 1.71 |
| 渋谷区 | 1.00 | 多摩府中 | 1.67 |
| 中野区 | 4.10 | 多摩小平 | 2.22 |
| 杉並 | 1.47 | 島しょ | 0.00 |
| 池袋 | 1.50 | 都全体 | 2.09 |

【全国】 患者報告数は、9,309人、定点当たり1.88人(前週:1.06人/定点)でした。

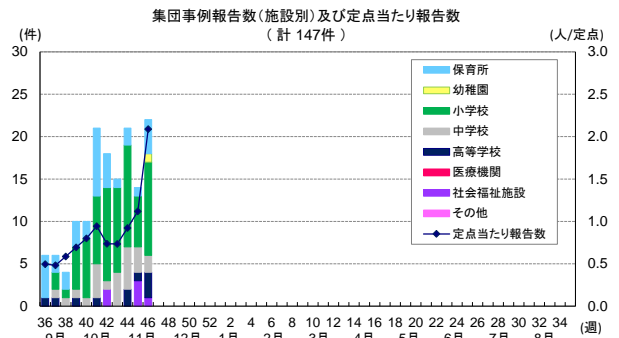
定点当たりの患者報告数は、沖縄県、福岡県、山形県、千葉県、長野県等、40都道府県で1.00人を上回っています(図3)。

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、千葉県が3.10人、神奈川県が2.31人、埼玉県が2.15人、山梨県が0.93人でした。



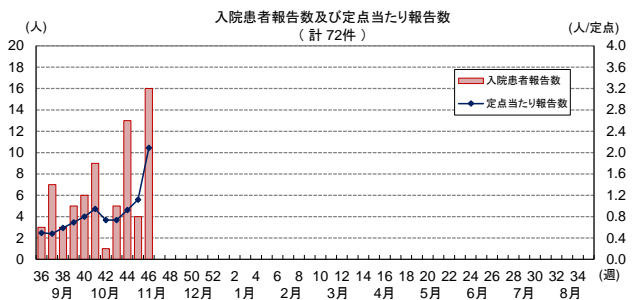
2. インフルエンザ様疾患の集団発生報告数

集団発生報告は22件ありました。発生の報告がされた施設の内訳は、小学校11件、保育所4件、高等学校3件、中学校2件、幼稚園1件、社会福祉施設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、16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***から51検体が搬入され、24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20件、AH3亜型が2件、B型が2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) | 検査中 | | | | | | | |
| 第46週(11/11-17) | 検査中 | | | | | | | |
| 合計 | 51 | 24 | 20 | 2 | 2 | 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

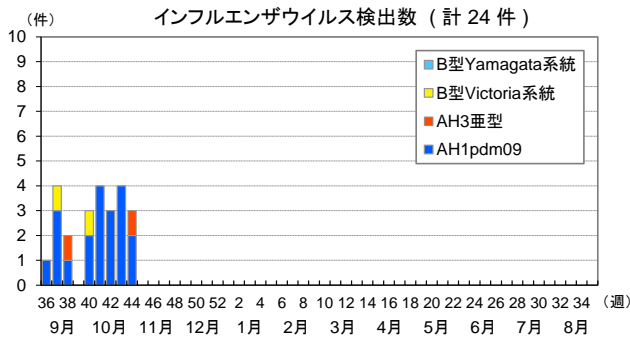


図6. 定点医療機関から搬入された検体におけるインフルエンザウイルス検出状況

【全国】国立感染症研究所発行の病原微生物検出情報(IASR)等によると、31都道府県からAH1pdm09、11都県からAH3垂型、4都県からB型の検出が報告されています(図7)。

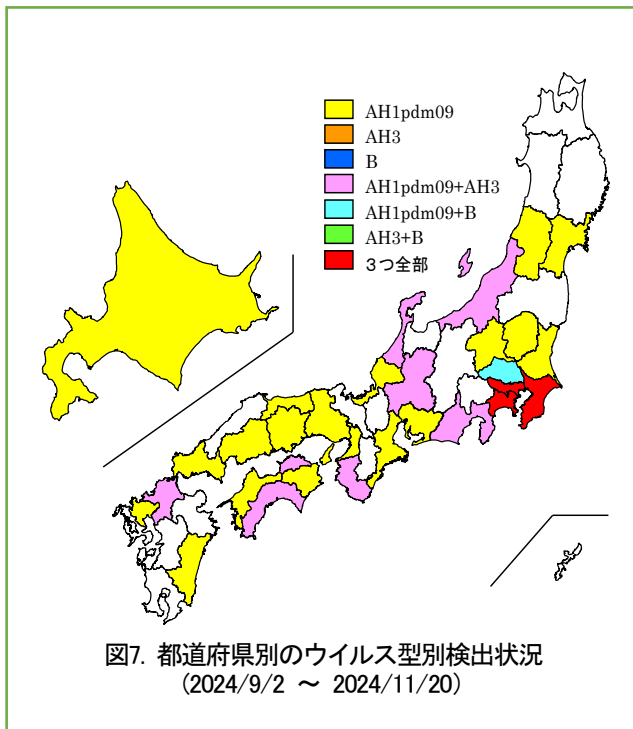


図7. 都道府県別のウイルス型別検出状況 (2024/9/2 ~ 2024/11/20)

*** 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)

【参考】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、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/>