

平成 24 年 2 月 3 日

【照会先】健康局結核感染症課

感染症情報管理室長 中嶋 建介

課長 補佐 林 修一郎

報道関係者 各位

インフルエンザの発生状況について

平成 24 年第 4 週 (平成 24 年 1 月 23 日から平成 24 年 1 月 29 日まで)
分のインフルエンザの発生状況を別紙のとおり取りまとめましたので、お
知らせいたします。

インフルエンザ流行レベルマップ

《コメント》

2011/2012 年シーズンのインフルエンザの定点当たり報告数は 2011 年第 42 週以降増加が続いている。2012 年第 4 週の定点当たり報告数は 35.95（患者報告数 177,290）となり、前シーズンの最高値（2011 年第 4 週定点当たり報告数 31.88）を上回った。

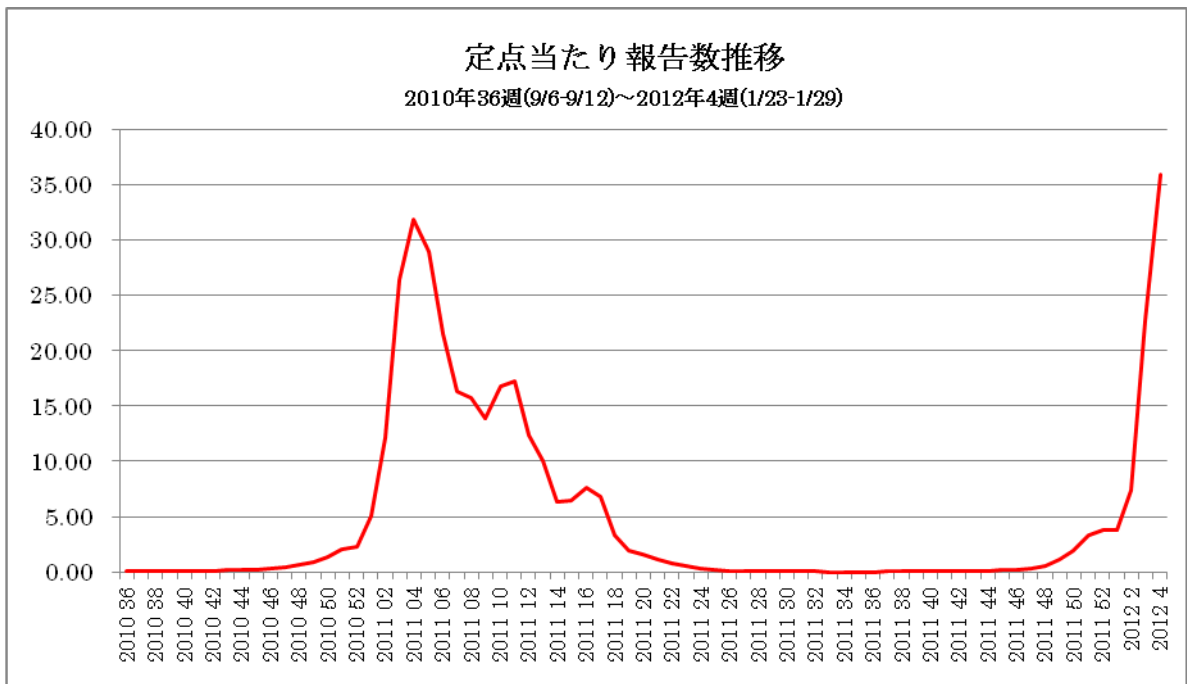
定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの 1 週間に受診した患者数を推計すると約 173 万人（95%信頼区間：160 万人～185 万人）となり、5～9 歳約 50 万人（28.9%）、10～14 歳約 33 万人（19.1%）、0～4 歳約 26 万人（15.0%）、30 代約 16 万人（9.2%）、40 代約 12 万人（6.9%）、60 歳以上約 11 万人（6.4%）の順となっている。14 歳以下で全推計患者数の 60%以上を占めている。

都道府県別では福井県（74.88）、高知県（66.69）、愛知県（60.48）、三重県（54.58）、岐阜県（49.87）、和歌山県（48.32）、静岡県（48.07）、石川県（47.42）、山口県（45.64）、岩手県（45.52）の順となっている。3 週連続して全ての都道府県で報告数の増加がみられ、14 の府県では定点当たり報告数が 40.00 を上回った。

警報レベルを超えている保健所地域が 285 箇所（42 都道府県）と大きく増加し、注意報レベルのみを超えている保健所地域は 214 箇所（41 都道府県）と減少した。

2011 年第 51～2012 年 3 週の 5 週間では、インフルエンザウイルスの検出は AH3 亜型（A 香港型）が最も多く、B 型、AH1pdm09 の順となっている。

○出典（国立感染症研究所感染症情報センター インフルエンザ流行レベルマップ）



インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

2012年4週(1月23日～1月29日)

| 区分 | インフルエンザ | |
|---------|---------|-------|
| | 報告数 | 定点当たり |
| 総 数 | 177,290 | 35.95 |
| 北 海 道 | 4,753 | 20.94 |
| 青 森 県 | 1,666 | 25.63 |
| 岩 手 県 | 2,868 | 45.52 |
| 宮 城 県 | 2,719 | 29.24 |
| 秋 田 県 | 1,168 | 21.24 |
| 山 形 県 | 1,904 | 39.67 |
| 福 島 県 | 3,140 | 39.25 |
| 茨 城 県 | 2,930 | 24.42 |
| 栃 木 県 | 1,898 | 24.97 |
| 群 馬 県 | 1,197 | 12.21 |
| 埼 玉 県 | 9,269 | 37.38 |
| 千 葉 県 | 7,992 | 38.06 |
| 東 京 都 | 13,473 | 32.23 |
| 神 奈 川 県 | 11,333 | 34.24 |
| 新 潟 県 | 1,302 | 13.71 |
| 富 山 県 | 1,229 | 25.60 |
| 石 川 県 | 2,276 | 47.42 |
| 福 井 県 | 2,396 | 74.88 |
| 山 梨 県 | 1,331 | 33.28 |
| 長 野 県 | 2,918 | 33.16 |
| 岐 阜 県 | 4,339 | 49.87 |
| 静 岡 県 | 6,442 | 48.07 |
| 愛 知 県 | 11,793 | 60.48 |
| 三 重 県 | 3,930 | 54.58 |
| 滋 賀 県 | 1,858 | 35.06 |
| 京 都 府 | 4,664 | 38.87 |
| 大 阪 府 | 13,339 | 44.61 |
| 兵 庫 県 | 7,686 | 38.62 |
| 奈 良 県 | 2,294 | 41.71 |
| 和 歌 山 県 | 2,416 | 48.32 |
| 鳥 取 県 | 715 | 24.66 |
| 島 根 県 | 600 | 15.79 |
| 岡 山 県 | 3,014 | 35.88 |
| 広 島 県 | 4,231 | 36.79 |
| 山 口 県 | 3,149 | 45.64 |
| 徳 島 県 | 1,337 | 35.18 |
| 香 川 県 | 2,115 | 43.16 |
| 愛 媛 県 | 2,681 | 43.95 |
| 高 知 県 | 3,201 | 66.69 |
| 福 岡 県 | 6,324 | 31.94 |
| 佐 賀 県 | 663 | 17.00 |
| 長 崎 県 | 1,416 | 20.23 |
| 熊 本 県 | 3,011 | 37.64 |
| 大 分 県 | 1,601 | 27.60 |
| 宮 崎 県 | 2,235 | 38.53 |
| 鹿 児 島 県 | 2,832 | 30.78 |
| 沖 縄 県 | 1,642 | 28.31 |

インフルエンザ定点当たり報告数推移

| 区分 | 52週 | 1週 | 2週 | 3週 | 4週 |
|------|-----------|---------|----------|-----------|-----------|
| | 12/26-1/1 | 1/2-1/8 | 1/9-1/15 | 1/16-1/22 | 1/23-1/29 |
| 総 数 | 3.75 | 3.76 | 7.33 | 22.73 | 35.95 |
| 北海道 | 2.73 | 2.67 | 3.58 | 8.44 | 20.94 |
| 青森県 | 1.38 | 1.78 | 2.32 | 9.37 | 25.63 |
| 岩手県 | 5.05 | 4.60 | 9.75 | 27.13 | 45.52 |
| 宮城県 | 14.35 | 7.98 | 9.20 | 23.81 | 29.24 |
| 秋田県 | 1.58 | 2.38 | 3.69 | 7.96 | 21.24 |
| 山形県 | 2.57 | 2.04 | 5.38 | 25.06 | 39.67 |
| 福島県 | 4.08 | 3.33 | 9.08 | 24.73 | 39.25 |
| 茨城県 | 0.97 | 1.03 | 3.62 | 12.43 | 24.42 |
| 栃木県 | 1.18 | 1.83 | 2.97 | 12.24 | 24.97 |
| 群馬県 | 1.51 | 1.23 | 2.64 | 7.46 | 12.21 |
| 埼玉県 | 1.61 | 1.39 | 4.10 | 17.70 | 37.38 |
| 千葉県 | 2.01 | 1.83 | 4.70 | 19.30 | 38.06 |
| 東京都 | 0.82 | 0.95 | 3.22 | 14.70 | 32.23 |
| 神奈川県 | 0.48 | 0.79 | 2.41 | 13.61 | 34.24 |
| 新潟県 | 0.20 | 0.48 | 1.58 | 6.12 | 13.71 |
| 富山県 | 1.67 | 1.35 | 3.73 | 17.06 | 25.60 |
| 石川県 | 1.02 | 1.52 | 5.23 | 25.63 | 47.42 |
| 福井県 | 3.16 | 5.28 | 16.38 | 59.88 | 74.88 |
| 山梨県 | 0.75 | 1.58 | 4.43 | 19.23 | 33.28 |
| 長野県 | 2.90 | 2.31 | 5.07 | 20.69 | 33.16 |
| 岐阜県 | 10.29 | 16.60 | 23.82 | 49.79 | 49.87 |
| 静岡県 | 1.31 | 2.86 | 8.41 | 33.38 | 48.07 |
| 愛知県 | 17.62 | 16.22 | 22.63 | 49.03 | 60.48 |
| 三重県 | 15.36 | 15.17 | 21.92 | 52.17 | 54.58 |
| 滋賀県 | 6.72 | 8.85 | 11.75 | 27.40 | 35.06 |
| 京都府 | 1.79 | 3.53 | 7.55 | 26.47 | 38.87 |
| 大阪府 | 4.26 | 4.54 | 8.91 | 29.60 | 44.61 |
| 兵庫県 | 4.76 | 3.56 | 8.37 | 26.41 | 38.62 |
| 奈良県 | 2.33 | 3.93 | 8.11 | 24.91 | 41.71 |
| 和歌山県 | 6.40 | 4.86 | 12.84 | 41.48 | 48.32 |
| 鳥取県 | 3.48 | 3.14 | 6.21 | 18.21 | 24.66 |
| 島根県 | 1.79 | 2.32 | 2.84 | 10.11 | 15.79 |
| 岡山県 | 8.89 | 7.79 | 13.71 | 33.18 | 35.88 |
| 広島県 | 5.22 | 4.50 | 7.98 | 26.77 | 36.79 |
| 山口県 | 7.75 | 6.01 | 11.03 | 31.14 | 45.64 |
| 徳島県 | 2.47 | 4.25 | 7.63 | 22.74 | 35.18 |
| 香川県 | 9.78 | 9.35 | 15.86 | 39.65 | 43.16 |
| 愛媛県 | 6.18 | 4.97 | 15.00 | 35.49 | 43.95 |
| 高知県 | 1.10 | 2.48 | 19.52 | 59.31 | 66.69 |
| 福岡県 | 1.48 | 2.42 | 5.13 | 16.02 | 31.94 |
| 佐賀県 | 0.05 | 0.49 | 2.85 | 11.85 | 17.00 |
| 長崎県 | 0.94 | 1.15 | 5.15 | 14.21 | 20.23 |
| 熊本県 | 0.61 | 1.54 | 4.71 | 21.50 | 37.64 |
| 大分県 | 2.48 | 1.62 | 4.22 | 13.66 | 27.60 |
| 宮崎県 | 1.49 | 1.36 | 5.88 | 25.78 | 38.53 |
| 鹿児島県 | 0.75 | 1.35 | 3.71 | 19.22 | 30.78 |
| 沖縄県 | 7.19 | 8.40 | 12.17 | 20.72 | 28.31 |

1. インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移

(平成23年9月～)

| | 報告週 | 報告期間 | 休校 | 学年閉鎖 | 学級閉鎖 | 施設数合計 |
|------|------|-----------------------|-----|-------|-------|-------|
| 第1報 | 第36週 | H23.9.5 ~ H23.9.11 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 第2報 | 第37週 | H23.9.12 ~ H23.9.18 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 第3報 | 第38週 | H23.9.19 ~ H23.9.25 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 第4報 | 第39週 | H23.9.26 ~ H23.10.2 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| 第5報 | 第40週 | H23.10.3 ~ H23.10.9 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 第6報 | 第41週 | H23.10.10 ~ H23.10.16 | 0 | 1 | 3 | 4 |
| 第7報 | 第42週 | H23.10.17 ~ H23.10.23 | 0 | 2 | 5 | 7 |
| 第8報 | 第43週 | H23.10.24 ~ H23.10.30 | 0 | 3 | 8 | 11 |
| 第9報 | 第44週 | H23.10.31 ~ H23.11.6 | 0 | 4 | 4 | 8 |
| 第10報 | 第45週 | H23.11.7 ~ H23.11.13 | 0 | 2 | 6 | 8 |
| 第11報 | 第46週 | H23.11.14 ~ H23.11.20 | 0 | 7 | 20 | 27 |
| 第12報 | 第47週 | H23.11.21 ~ H23.11.27 | 2 | 7 | 20 | 29 |
| 第13報 | 第48週 | H23.11.28 ~ H23.12.4 | 0 | 6 | 52 | 58 |
| 第14報 | 第49週 | H23.12.5 ~ H23.12.11 | 6 | 26 | 118 | 150 |
| 第15報 | 第50週 | H23.12.12 ~ H23.12.18 | 8 | 63 | 232 | 303 |
| 第16報 | 第51週 | H23.12.19 ~ H23.12.25 | 10 | 63 | 210 | 283 |
| 第17報 | 第52週 | H23.12.26 ~ H24.1.1 | 0 | 1 | 7 | 8 |
| 第18報 | 第1週 | H24.1.2 ~ H24.1.8 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 第19報 | 第2週 | H24.1.9 ~ H24.1.15 | 3 | 35 | 108 | 146 |
| 第20報 | 第3週 | H24.1.16 ~ H24.1.22 | 82 | 733 | 2,479 | 3,294 |
| 第21報 | 第4週 | H24.1.23 ~ H24.1.29 | 197 | 1,697 | 5,325 | 7,219 |
| 第22報 | 第5週 | H24.1.30 ~ H24.2.5 | | | | |
| 第23報 | 第6週 | H24.2.6 ~ H24.2.12 | | | | |
| 第24報 | 第7週 | H24.2.13 ~ H24.2.19 | | | | |
| 第25報 | 第8週 | H24.2.20 ~ H24.2.26 | | | | |
| 第26報 | 第9週 | H24.2.27 ~ H24.3.4 | | | | |
| 第27報 | 第10週 | H24.3.5 ~ H24.3.11 | | | | |
| 第28報 | 第11週 | H24.3.12 ~ H24.3.18 | | | | |
| 第29報 | 第12週 | H24.3.19 ~ H24.3.25 | | | | |
| 第30報 | 第13週 | H24.3.26 ~ H24.4.1 | | | | |

2. 休業施設数施設別内訳(第21報)

合計: 7,219施設

| | 保育所 | 幼稚園 | 小学校 | 中学校 | 高等学校 | その他 |
|-----|-----|-------|-------|-------|------|-----|
| 施設数 | 119 | 1,030 | 4,806 | 1,142 | 80 | 42 |

インフルエンザによる入院患者の概況(4週)

平成24年1月31日時点

(1)入院患者の届出数

| 期間 | 12月26日 ～1月1日 | 1月2日 ～1月8日 | 1月9日 ～1月15日 | 1月16日 ～1月22日 | 1月23日 ～1月29日 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 計※1 |
|---------|-----------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|------|-----|-----|------|-------|------|------|-------|
| 入院患者数※1 | 162人 | 237人 | 414人 | 708人 | 992人 | 13人 | 27人 | 63人 | 385人 | 2351人 | | | 2839人 |
| 年齢別内訳 | 1歳未満 | 15人 | 17人 | 23人 | 45人 | 75人 | 1人 | 1人 | 5人 | 23人 | 160人 | | 190人 |
| | 1～4歳 | 35人 | 42人 | 77人 | 130人 | 197人 | 0人 | 8人 | 20人 | 99人 | 446人 | | 573人 |
| | 5～9歳 | 17人 | 18人 | 45人 | 115人 | 163人 | 3人 | 9人 | 8人 | 65人 | 341人 | | 426人 |
| | 10～14歳 | 2人 | 1人 | 10人 | 28人 | 58人 | 1人 | 1人 | 4人 | 17人 | 97人 | | 120人 |
| | 15～19歳 | 1人 | 3人 | 9人 | 7人 | 12人 | 2人 | 0人 | 0人 | 5人 | 31人 | | 38人 |
| | 20～29歳 | 2人 | 5人 | 6人 | 18人 | 17人 | 0人 | 0人 | 3人 | 6人 | 46人 | | 55人 |
| | 30～39歳 | 1人 | 8人 | 11人 | 18人 | 24人 | 2人 | 1人 | 0人 | 12人 | 61人 | | 76人 |
| | 40～49歳 | 3人 | 5人 | 9人 | 14人 | 11人 | 0人 | 2人 | 0人 | 4人 | 39人 | | 45人 |
| | 50～59歳 | 4人 | 13人 | 17人 | 23人 | 20人 | 0人 | 0人 | 1人 | 8人 | 73人 | | 82人 |
| | 60～69歳 | 10人 | 22人 | 24人 | 41人 | 55人 | 0人 | 0人 | 2人 | 14人 | 142人 | | 158人 |
| | 70～79歳 | 24人 | 30人 | 62人 | 87人 | 136人 | 2人 | 5人 | 9人 | 53人 | 315人 | | 384人 |
| 80歳以上 | 48人 | 73人 | 121人 | 182人 | 224人 | 2人 | 0人 | 11人 | 79人 | 600人 | | 692人 | |

(2)入院時の状況

| 期間 | 12月26日 ～1月1日 | 1月2日 ～1月8日 | 1月9日 ～1月15日 | 1月16日 ～1月22日 | 1月23日 ～1月29日 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 計※2 |
|---|-----------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----|-----|-----|------|-------|----|----|-------|
| ICU入室 | 3人 | 9人 | 9人 | 20人 | 23人 | 1人 | 2人 | 4人 | 11人 | 61人 | | | 79人 |
| 人工呼吸器の利用 | 3人 | 14人 | 9人 | 14人 | 17人 | 1人 | 2人 | 4人 | 9人 | 45人 | | | 61人 |
| 頭部CT検査、頭部MRI検査、 脳波検査のいずれかの実施 (予定含む) | 22人 | 31人 | 51人 | 78人 | 118人 | 3人 | 5人 | 6人 | 44人 | 278人 | | | 336人 |
| いずれにも該当せず | 137人 | 199人 | 356人 | 611人 | 854人 | 10人 | 20人 | 54人 | 328人 | 2020人 | | | 2432人 |
| 計※2 (一部重複あり) | 165人 | 253人 | 425人 | 723人 | 1012人 | 15人 | 29人 | 68人 | 392人 | 2404人 | | | 2908人 |

(3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

| 年齢 | 1歳未満 | 1～4歳 | 5～9歳 | 10～14歳 | 15～19歳 | 20～29歳 | 30～39歳 | 40～49歳 | 50～59歳 | 60～69歳 | 70～79歳 | 80歳以上 | 計※2 |
|---|------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| ICU入室 | 3人 | 11人 | 15人 | 2人 | 2人 | 0人 | 1人 | 4人 | 3人 | 6人 | 15人 | 17人 | 79人 |
| 人工呼吸器の利用 | 4人 | 7人 | 6人 | 2人 | 2人 | 0人 | 3人 | 3人 | 1人 | 5人 | 13人 | 15人 | 61人 |
| 頭部CT検査、頭部MRI検査、 脳波検査のいずれかの実施 (予定含む) | 5人 | 118人 | 81人 | 17人 | 4人 | 2人 | 6人 | 3人 | 5人 | 8人 | 37人 | 50人 | 336人 |
| いずれにも該当せず | 182人 | 451人 | 339人 | 102人 | 32人 | 53人 | 68人 | 38人 | 75人 | 143人 | 331人 | 618人 | 2432人 |
| 計※2 (一部重複あり) | 194人 | 587人 | 441人 | 123人 | 40人 | 55人 | 78人 | 48人 | 84人 | 162人 | 396人 | 700人 | 2908人 |

※1 基幹定点医療機関(465カ所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数

※2 平成23年9月5日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)