

◆ 今週のコメント

- ・ 感染性胃腸炎の定点当たり報告数は9.51(390例)で、今シーズンに入って第36週(9月1日～9月7日)以降、過去5年平均値を上回る状態が続いています。今後の動向に御注意下さい。
- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は1.49(61例)で、第46週(11月10日～11月16日)以降、3週連続で増加しています。全国においても、例年より多い状態が続いています。
- ・ 水痘の定点当たり報告数は1.49(61例)で、前週 0.83(34例)より増加しています。過去5年平均値を上回っており、本年で最も多い報告数となっています。例年、12月に向かって報告数が増加しますので、今後の動向に御注意下さい。
- ・ RSウイルス感染症の定点当たり報告数は1.46(60例)で、第46週(11月10日～11月16日)以降、3週連続で増加しており、過去5年平均値を大きく上回っています。「感染症法」において定点把握対象に指定された平成16年以降の同時期と比較して、最も多い報告数となっています。RSウイルス感染症は乳幼児を中心に、例年、秋から冬にかけて流行します。今後さらに増加する可能性がありますので、動向に御注意下さい。

◆ 今週のトピックス: <インフルエンザ>

インフルエンザの定点当たり報告数は0.63(43例)で、今シーズンで一番多く、過去5シーズンの同時期と比較して最も多い報告数となっています。詳細をトピックスに掲載しています。

◆ 発生状況

全数把握の感染症

- ・ 二類:結核 4例(肺結核 4例, その他結核 なし, 潜在性結核感染者 なし)うち喀痰塗抹陽性 1例
【1月以降の累積報告数 383例(肺結核 199例, その他結核 90例, 潜在性結核感染者 94例)うち喀痰塗抹陽性 97例】
- ・ 三類:腸管出血性大腸菌感染症 2例(第45週及び第46週追加分)【1月以降の累積報告数 33例】
- ・ 五類:アメーバ赤痢(腸管アメーバ症) 1例(第47週追加分)【1月以降の累積報告数 16例】
- ・ 五類:侵襲性肺炎球菌感染症 1例(第47週追加分)【1月以降の累積報告数 33例】
- ・ 五類:水痘(入院例)(臨床診断例) 1例(第46週追加分)【1月以降の累積報告数 2例】

定点把握の主な感染症

(市内定点数 インフルエンザ定点68, 小児科定点41, 眼科定点10, 基幹定点1)

| 定点 | 感染症名 | 定点当たり報告数 | 報告数 |
|-----------------|-----------------|----------|-----|
| インフルエンザ* | インフルエンザ | 0.63 | 43 |
| 小児科 (降順5位まで) | ① 感染性胃腸炎 | 9.51 | 390 |
| | ② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1.49 | 61 |
| | ② 水痘 | 1.49 | 61 |
| | ④ RSウイルス感染症 | 1.46 | 60 |
| | ⑤ 突発性発しん | 0.59 | 24 |
| 眼科 | 流行性角結膜炎 | 0.50 | 5 |

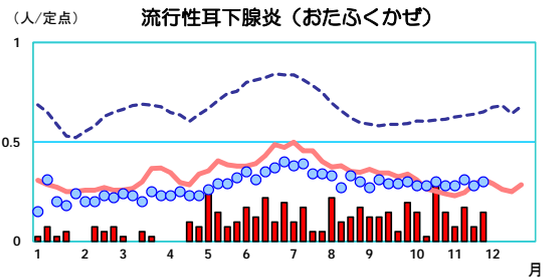
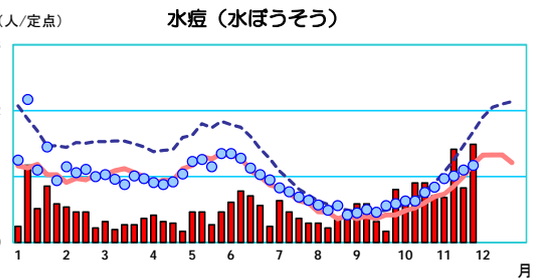
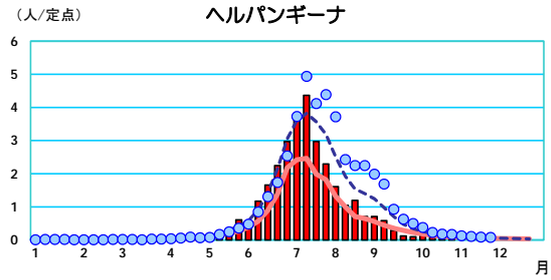
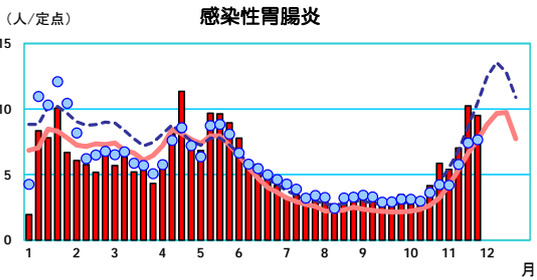
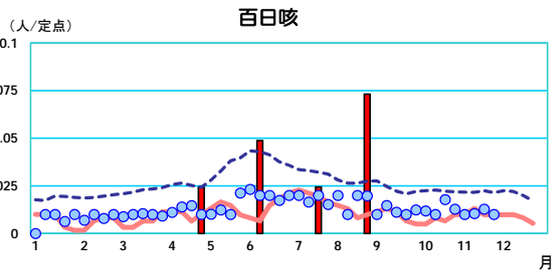
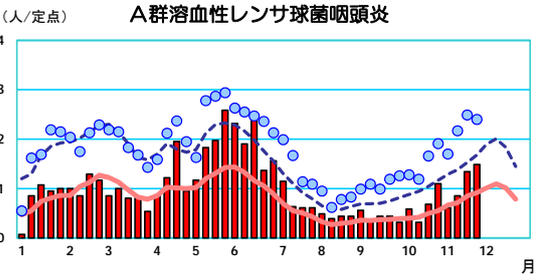
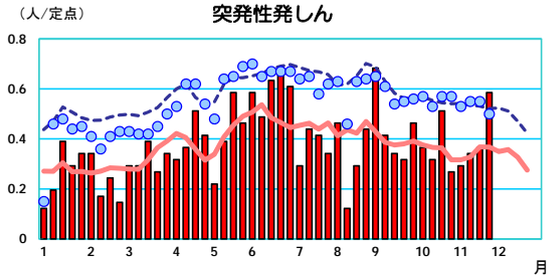
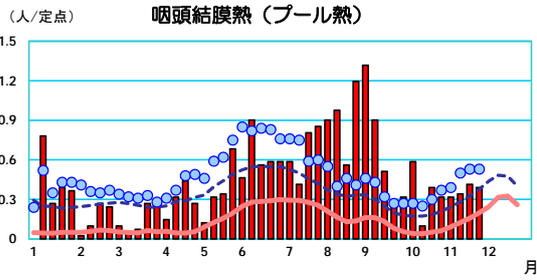
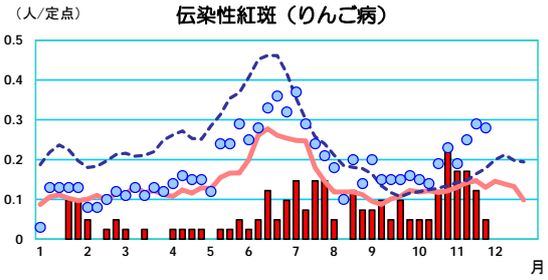
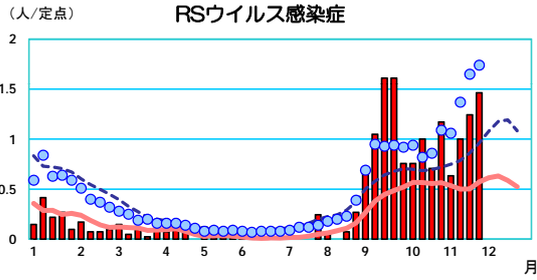
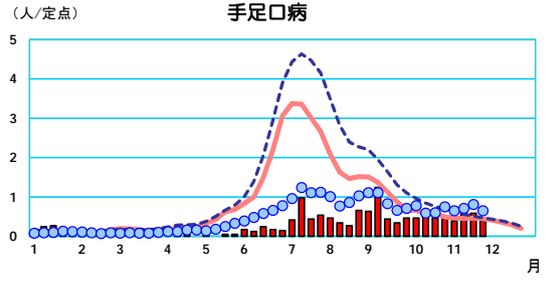
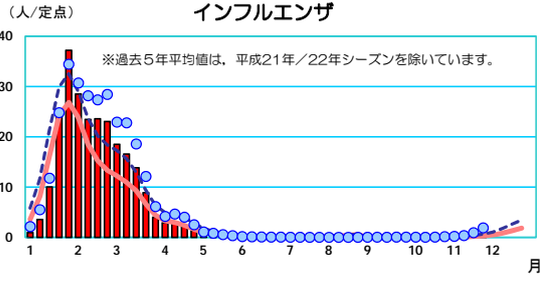
【次ページ以降の主な内容】

発生状況の概況グラフ / 今週のトピックス:<インフルエンザ>

付表(疾病, 行政区別報告数 / 年齢階級, 疾病別報告数 / 週, 疾病別報告数)

(注)京都市のデータは、平成26年12月4日現在の報告数で、全国の還元データと若干異なる場合があります。
また、本情報での患者数は、届出医療機関所在地での集計で、患者の住所を示すものではありません。

インフルエンザ及び小児感染症の疾病別推移グラフ（平成26年）



第48週(11月24日～11月30日)トピックス: <インフルエンザ>

京都市の発生動向

インフルエンザの定点当たり報告数は0.63(43例)で、今シーズンで一番多く、過去5シーズンの同時期と比較して最も多い報告数となっています。今後さらに増加し、本市でもまもなく流行開始の指標である1.00を上回る可能性が高いと予想されます。

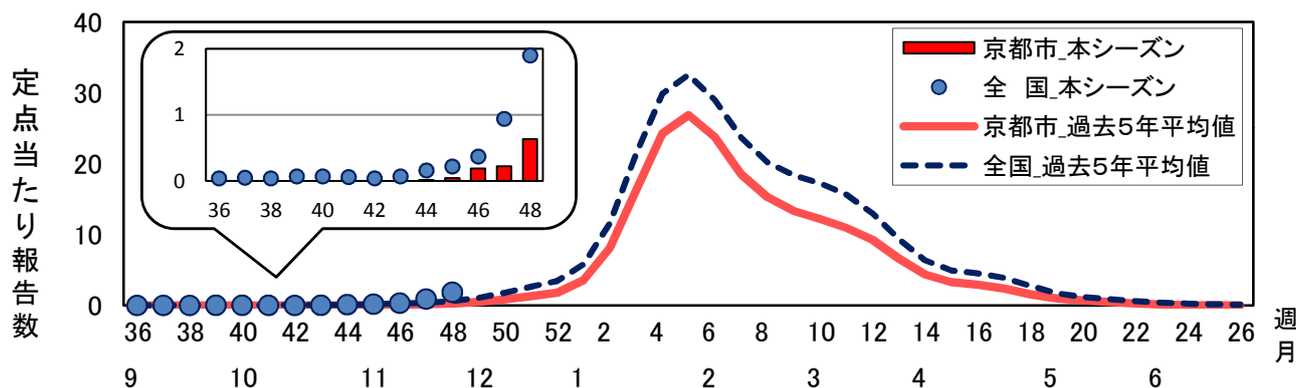
症状及び感染経路

インフルエンザは、インフルエンザウイルスを病原体とする急性の呼吸器感染症で、毎年、世界中で流行がみられます。典型的な発症例では1～4日間の潜伏期間を経て、突然、発熱(38℃以上の高熱)、頭痛、全身倦怠感、筋肉痛・関節痛などが出現し、併せて鼻水・咳などの呼吸器症状もみられます。通常は1週間前後で軽快しますが、いわゆる「かぜ」と比べて全身症状が強いのが特徴です。主な感染経路はくしゃみ、咳、会話等による飛沫感染であり、他に接触感染もあるといわれています。

予防

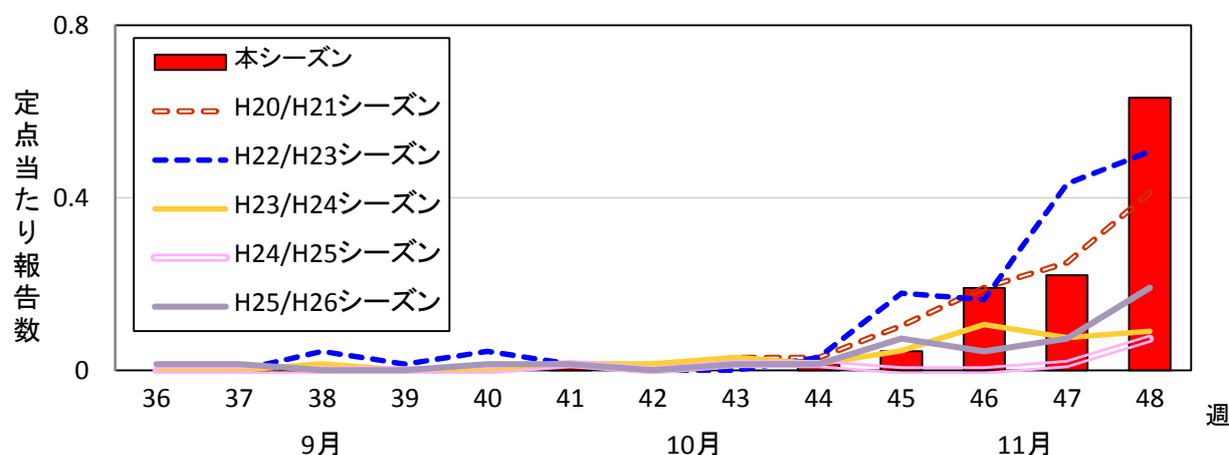
インフルエンザを予防する手段としては、まずワクチンの接種があげられます。まだ接種を行っていない場合はできる限り早く接種しましょう。また、感染予防対策としては飛沫感染対策としての咳エチケット、接触感染対策としての手洗い等の手指衛生が重要です。インフルエンザでは、感染者であっても全く症状のない不顕性感染例や感冒様症状のみでインフルエンザウイルスに感染していることに気付かない軽症例も少なくありません。特に、濃厚な接触機会の多い学校、幼稚園、保育園等、小児の集団生活施設においては、可能な限り職員も含め全員が咳エチケット、手指衛生を心掛けてください。

本市及び全国の定点当たり報告数の推移



※平成21年/22年シーズンはインフルエンザ(H1N1)2009の影響で、例年と流行傾向が大きく異なるため、過去5年平均値の算出には使用していません。

本市における過去5シーズンとの比較



※平成21年/22年シーズンは例年と流行傾向が大きく異なるため、記載していません。

T3201

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成26年第48週

疾病,行政区別報告数

平成26年11月24日～平成26年11月30日

データ入手日:平成26年12月4日

| | インフルエンザ(※1) | RSウイルス感染症 | 咽頭結膜熱 | 頭炎 A群溶血性レンサ球菌咽 | 感染性胃腸炎 | 水 痘 | 手足口病 | 伝 染 性 紅 斑 | 突 発 性 発 し ん | 百 日 咳 | ヘルパンギーナ | 流 行 性 耳 下 腺 炎 | 急 性 出 血 性 結 膜 炎 | 流 行 性 角 結 膜 炎 | 細菌性髄膜炎(※2) | 無菌性髄膜炎 | マイコプラズマ肺炎 | クラミジア肺炎(※3) | 感染性胃腸炎(※4) | |
|------|-------------|-----------|-------|-------------------|--------|--------|------|-----------------------|----------------------------|-------------|---------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------|--------|-----------|-------------|------------|---|
| 男女合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 北 | 5 | 3 | 1 | 2 | 12 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 上京 | 7 | 2 | - | 1 | 11 | - | 2 | - | 2 | - | - | 1 | - | - | | | | | | |
| 左京 | 5 | 3 | 3 | 6 | 90 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 中京 | 5 | 6 | - | - | 17 | 3 | - | - | - | - | - | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 東山 | 5 | 10 | - | - | 22 | 2 | 1 | - | 3 | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 山科 | 4 | 5 | - | 3 | 6 | 2 | - | 1 | 2 | - | - | 1 | - | - | | | | | | |
| 下京 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 南 | 6 | - | - | 2 | 31 | 8 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 右京 | 1 | 19 | 9 | 15 | 67 | 14 | 4 | - | 5 | - | - | 2 | - | 4 | | | | | | |
| 伏見 | 3 | 4 | 3 | 11 | 62 | 17 | 6 | - | 9 | - | 1 | - | - | - | | | | | | |
| 西京 | 1 | 8 | - | 21 | 72 | 8 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 京都市計 | 43 | 60 | 16 | 61 | 390 | 61 | 16 | 2 | 24 | - | 1 | 6 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |

性,疾病,保健所別定点当たり報告数

| | インフルエンザ(※1) | RSウイルス感染症 | 咽頭結膜熱 | 頭炎 A群溶血性レンサ球菌咽 | 感染性胃腸炎 | 水 痘 | 手足口病 | 伝 染 性 紅 斑 | 突 発 性 発 し ん | 百 日 咳 | ヘルパンギーナ | 流 行 性 耳 下 腺 炎 | 急 性 出 血 性 結 膜 炎 | 流 行 性 角 結 膜 炎 | 細菌性髄膜炎(※2) | 無菌性髄膜炎 | マイコプラズマ肺炎 | クラミジア肺炎(※3) | 感染性胃腸炎(※4) | |
|------|-------------|-----------|-------|-------------------|--------|--------|------|-----------------------|----------------------------|-------------|---------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|------------|--------|-----------|-------------|------------|---|
| 男女合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 北 | 0.71 | 0.75 | 0.25 | 0.50 | 3.00 | - | 0.25 | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 上京 | 1.40 | 0.67 | - | 0.33 | 3.67 | - | 0.67 | - | 0.67 | - | - | 0.33 | - | - | | | | | | |
| 左京 | 0.71 | 0.75 | 0.75 | 1.50 | 22.50 | 1.75 | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 中京 | 1.00 | 2.00 | - | - | 5.67 | 1.00 | - | - | - | - | - | 0.67 | - | 0.50 | - | - | - | - | - | - |
| 東山 | 1.67 | 5.00 | - | - | 11.00 | 1.00 | 0.50 | - | 1.50 | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 山科 | 0.57 | 1.25 | - | 0.75 | 1.50 | 0.50 | - | 0.25 | 0.50 | - | - | 0.25 | - | - | | | | | | |
| 下京 | 0.33 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 南 | 1.20 | - | - | 0.67 | 10.33 | 2.67 | 0.33 | - | 0.33 | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 右京 | 0.13 | 3.80 | 1.80 | 3.00 | 13.40 | 2.80 | 0.80 | - | 1.00 | - | - | 0.40 | - | 4.00 | | | | | | |
| 伏見 | 0.27 | 0.57 | 0.43 | 1.57 | 8.86 | 2.43 | 0.86 | - | 1.29 | - | 0.14 | - | - | - | | | | | | |
| 西京 | 0.14 | 2.00 | - | 5.25 | 18.00 | 2.00 | 0.25 | 0.25 | 0.50 | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 京都市計 | 0.63 | 1.46 | 0.39 | 1.49 | 9.51 | 1.49 | 0.39 | 0.05 | 0.59 | - | 0.02 | 0.15 | - | 0.50 | - | - | - | - | - | - |

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症は除くが、新型インフルエンザのうち、A/H1N1については含む。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

※3 クラミジア肺炎はオウム病を除く。

※4 感染性胃腸炎は病原体がロタウイルスであるものに限る。

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成26年第48週

年齢階級, 疾病別報告数

平成26年11月24日～平成26年11月30日

データ入手日:平成26年12月4日

| 京都市 | 年齢1 | 総数 | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10歳- | 15歳- | 20歳- | 30歳- | 40歳- | 50歳- | 60歳- | 70歳- | 80歳以上 |
|---------------|-----|-----|------|-------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|
| | 年齢2 | 総数 | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10歳- | 15歳- | 20歳- | 30歳- | 40歳- | 50歳- | 60歳- | 70歳以上 | |
| 男女合計 | 年齢3 | 総数 | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10歳- | 15歳- | 20歳以上 | 30歳- | 40歳- | 50歳- | 60歳- | 70歳以上 | |
| | 年齢4 | 総数 | 0歳 | 1歳- | 5歳- | 10歳- | 15歳- | 20歳- | 25歳- | 30歳- | 35歳- | 40歳- | 45歳- | 50歳- | 55歳- | 60歳- | 65歳- | 70歳以上 | | | | |
| インフルエンザ(※1) | 年齢1 | 43 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | 2 | 1 | - | 1 | 7 | 5 | 5 | 6 | 4 | 4 | 1 | 2 | 1 |
| RSウイルス感染症 | | 60 | 14 | 9 | 26 | 6 | 3 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 咽頭結膜熱 | | 16 | - | - | 4 | 1 | - | 5 | 1 | 1 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | | 61 | - | 1 | - | 2 | 6 | 10 | 5 | 7 | 8 | 7 | 3 | 10 | - | 2 | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎 | | 390 | 7 | 22 | 70 | 44 | 28 | 29 | 41 | 26 | 22 | 13 | 11 | 21 | 12 | 44 | - | - | - | - | - | - |
| 水痘 | | 61 | - | 3 | 14 | 12 | 5 | 13 | 4 | 4 | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 手足口病 | 年齢3 | 16 | - | - | 4 | 1 | 2 | 6 | 2 | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| 伝染性紅斑 | | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 突発性発しん | | 24 | - | 5 | 16 | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 百日咳 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ヘルパンギーナ | | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性耳下腺炎 | | 6 | - | - | - | - | 3 | 1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 急性出血性結膜炎 | 年齢2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性角結膜炎 | | 5 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | - |
| 細菌性髄膜炎(※2) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | 年齢4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| クラミジア肺炎(※3) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎(※4) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

性,年齢階級, 疾病別定点当り報告数

| 京都市 | 年齢1 | 総数 | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10歳- | 15歳- | 20歳- | 30歳- | 40歳- | 50歳- | 60歳- | 70歳- | 80歳以上 |
|---------------|-----|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|
| | 年齢2 | 総数 | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10歳- | 15歳- | 20歳- | 30歳- | 40歳- | 50歳- | 60歳- | 70歳以上 | |
| 男女合計 | 年齢3 | 総数 | ～5ヶ月 | ～11ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10歳- | 15歳- | 20歳以上 | 30歳- | 40歳- | 50歳- | 60歳- | 70歳以上 | |
| | 年齢4 | 総数 | 0歳 | 1歳- | 5歳- | 10歳- | 15歳- | 20歳- | 25歳- | 30歳- | 35歳- | 40歳- | 45歳- | 50歳- | 55歳- | 60歳- | 65歳- | 70歳以上 | | | | |
| インフルエンザ(※1) | 年齢1 | 0.63 | 0.01 | - | 0.01 | - | 0.01 | - | 0.01 | 0.03 | 0.01 | - | 0.01 | 0.10 | 0.07 | 0.07 | 0.09 | 0.06 | 0.06 | 0.01 | 0.03 | 0.01 |
| RSウイルス感染症 | | 1.46 | 0.34 | 0.22 | 0.63 | 0.15 | 0.07 | 0.05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 咽頭結膜熱 | | 0.39 | - | - | 0.10 | 0.02 | - | 0.12 | 0.02 | 0.02 | 0.05 | - | - | - | - | 0.05 | - | - | - | - | - | - |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | | 1.49 | - | 0.02 | - | 0.05 | 0.15 | 0.24 | 0.12 | 0.17 | 0.20 | 0.17 | 0.07 | 0.24 | - | 0.05 | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎 | | 9.51 | 0.17 | 0.54 | 1.71 | 1.07 | 0.68 | 0.71 | 1.00 | 0.63 | 0.54 | 0.32 | 0.27 | 0.51 | 0.29 | 1.07 | - | - | - | - | - | - |
| 水痘 | | 1.49 | - | 0.07 | 0.34 | 0.29 | 0.12 | 0.32 | 0.10 | 0.10 | 0.05 | 0.05 | - | 0.05 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 手足口病 | 年齢3 | 0.39 | - | - | 0.10 | 0.02 | 0.05 | 0.15 | 0.05 | - | - | - | - | - | - | 0.02 | - | - | - | - | - | - |
| 伝染性紅斑 | | 0.05 | - | 0.02 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.02 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 突発性発しん | | 0.59 | - | 0.12 | 0.39 | 0.05 | - | 0.02 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 百日咳 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ヘルパンギーナ | | 0.02 | - | - | 0.02 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性耳下腺炎 | | 0.15 | - | - | - | - | 0.07 | 0.02 | - | - | - | 0.05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 急性出血性結膜炎 | 年齢2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 流行性角結膜炎 | | 0.50 | - | - | - | - | 0.20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.30 | - | - | - | - | - |
| 細菌性髄膜炎(※2) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | 年齢4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| クラミジア肺炎(※3) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎(※4) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症は除くが、新型インフルエンザのうち、A/H1N1については含む。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

※3 クラミジア肺炎はオウム病を除く。

※4 感染性胃腸炎は病原体がロタウイルスであるものに限る。

T3203

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:平成26年第48週

週, 疾病別報告数

データ入手日:平成26年12月4日

| 京都市 男女合計 | 5週前 | 4週前 | 3週前 | 2週前 | 1週前 | 今週 |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| インフルエンザ ※1) | - | 1 | 3 | 13 | 15 | 43 |
| RSウイルス感染症 | 29 | 48 | 26 | 41 | 51 | 60 |
| 咽頭結膜熱 | 16 | 13 | 13 | 14 | 17 | 16 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 28 | 45 | 25 | 35 | 55 | 61 |
| 感染性胃腸炎 | 170 | 240 | 221 | 288 | 420 | 390 |
| 水痘 | 37 | 29 | 28 | 58 | 34 | 61 |
| 手足口病 | 19 | 18 | 16 | 27 | 24 | 16 |
| 伝染性紅斑 | 5 | 9 | 7 | 7 | 5 | 2 |
| 突発性発しん | 21 | 11 | 12 | 14 | 15 | 24 |
| 百日咳 | - | - | - | - | - | - |
| ヘルパンギーナ | 3 | 1 | - | 2 | 2 | 1 |
| 流行性耳下腺炎 | 12 | 6 | 3 | 7 | 3 | 6 |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - |
| 流行性角結膜炎 | 7 | 5 | 1 | 5 | 2 | 5 |
| 細菌性髄膜炎 ※2) | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | 1 | - | - | - | - | - |
| クラミジア肺炎 ※3) | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎 ※4) | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | 348 | 426 | 355 | 511 | 643 | 685 |

性,週, 疾病別定点当たり報告数

| 京都市 男女合計 | 5週前 | 4週前 | 3週前 | 2週前 | 1週前 | 今週 |
|---------------|------|-------|------|-------|-------|-------|
| インフルエンザ ※1) | - | 0.01 | 0.04 | 0.19 | 0.22 | 0.63 |
| RSウイルス感染症 | 0.71 | 1.17 | 0.63 | 1.00 | 1.24 | 1.46 |
| 咽頭結膜熱 | 0.39 | 0.32 | 0.32 | 0.34 | 0.41 | 0.39 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 0.68 | 1.10 | 0.61 | 0.85 | 1.34 | 1.49 |
| 感染性胃腸炎 | 4.15 | 5.85 | 5.39 | 7.02 | 10.24 | 9.51 |
| 水痘 | 0.90 | 0.71 | 0.68 | 1.41 | 0.83 | 1.49 |
| 手足口病 | 0.46 | 0.44 | 0.39 | 0.66 | 0.59 | 0.39 |
| 伝染性紅斑 | 0.12 | 0.22 | 0.17 | 0.17 | 0.12 | 0.05 |
| 突発性発しん | 0.51 | 0.27 | 0.29 | 0.34 | 0.37 | 0.59 |
| 百日咳 | - | - | - | - | - | - |
| ヘルパンギーナ | 0.07 | 0.02 | - | 0.05 | 0.05 | 0.02 |
| 流行性耳下腺炎 | 0.29 | 0.15 | 0.07 | 0.17 | 0.07 | 0.15 |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - |
| 流行性角結膜炎 | 0.70 | 0.50 | 0.10 | 0.50 | 0.20 | 0.50 |
| 細菌性髄膜炎 ※2) | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | - | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | 1.00 | - | - | - | - | - |
| クラミジア肺炎 ※3) | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎 ※4) | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | 9.99 | 10.76 | 8.71 | 12.72 | 15.69 | 16.67 |

※1 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症は除くが、新型インフルエンザのうち、A/H1N1については含む。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

※3 オウム病を除く。

※4 病原体がロタウイルスであるものに限る。