

◆ 今週のコメント (感染地域、感染経路については推定を含みます。)

- 腸管出血性大腸菌感染症の報告が5例(いずれも10歳未満男性)あり、本年の累積報告数は14例となりました。発生状況の週別推移や血清型別患者数などの詳しい情報については、下記URLを御参照ください。
○腸管出血性大腸菌感染症発生状況(衛生環境研究所ホームページ)
<http://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/page/0000068305.html>
- 腸チフスの報告が1例(40歳代男性)あり、症状は高熱、比較的徐脈、脾腫、下痢及び難聴です。感染地域は国外(ネパール)で、感染経路は経口感染です。本年初めての報告となっています。
- レジオネラ症(肺炎型)の報告が2例(60歳代及び70歳代いずれも男性各1例)あり、本年の累積報告数は13例となりました。
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症の報告が1例(70歳代女性)あり、症状はショック、腎不全及び軟部組織炎等です。本年の累積報告数は5例となりました。
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症の報告が1例(10歳未満女性)あり、症状は発熱、ショック、菌血症です。感染地域は国内で、感染経路は不明です。本年の累積報告数は4例となりました。
- 梅毒の報告が2例(50歳代男性1例、10歳代女性1例)ありました。いずれも感染地域は国内、感染経路は性的接触です。本年の累積報告数は35例となりました。
- 百日咳の報告が5例(10歳未満男性3例及び女性2例)(第25週追加報告分含む)あり、いずれも感染地域は国内です。本年の累積報告数は53例となりました。
- 手足口病の定点当たり報告数が前週10.65(458例)から12.09(520例)に増加し、第24週からの警報は継続中です。こまめな手洗い、タオルを共有しないなど予防に努めましょう。

◆ 今週のトピックス: <ヘルパンギーナ>

京都市のヘルパンギーナの定点当たり報告数は1.67(72例)となり、第19週から徐々に報告数が増加し始め、前々週から過去5年平均を上回る状況となっています。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 10例(肺結核 1例, その他結核 3例, 潜在性結核感染者 6例)うち喀痰塗抹陽性なし
【1月以降の累積報告数 158例(肺結核 67例, その他結核 39例, 潜在性結核感染者 52例)うち喀痰塗抹陽性 33例】
- 三類: 腸管出血性大腸菌感染症 5例【1月以降の累積報告数 14例】
- 三類: 腸チフス 1例【1月以降の累積報告数 1例】
- 四類: レジオネラ症 2例【1月以降の累積報告数 13例】
- 五類: 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例【1月以降の累積報告数 5例】
- 五類: 侵襲性インフルエンザ菌感染症 1例【1月以降の累積報告数 4例】
- 五類: 梅毒 2例【1月以降の累積報告数 35例】
- 五類: 百日咳 5例【1月以降の累積報告数 53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69, 小児科定点43, 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 | 0.12 | 8 |
| 小児科 (降順5位まで) | ① 手足口病 | 12.09 | 520 |
| | ② 感染性胃腸炎 | 3.88 | 167 |
| | ③ ヘルパンギーナ | 1.67 | 72 |
| | ④ 伝染性紅斑 | 1.53 | 66 |
| | ⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1.02 | 44 |
| 眼科 | 流行性角結膜炎 | 0.10 | 1 |

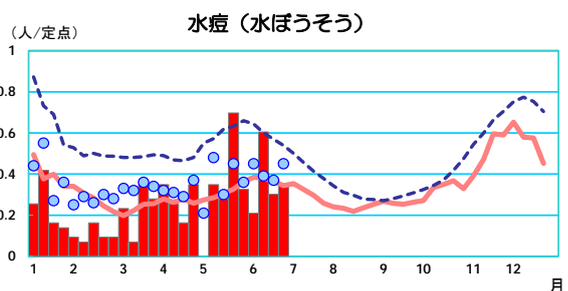
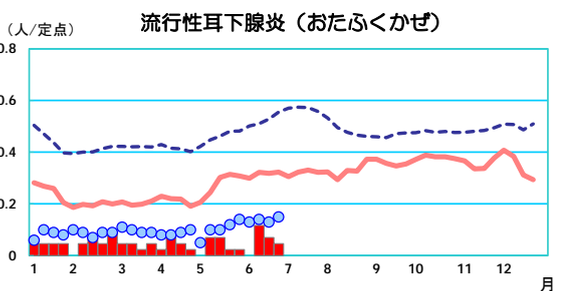
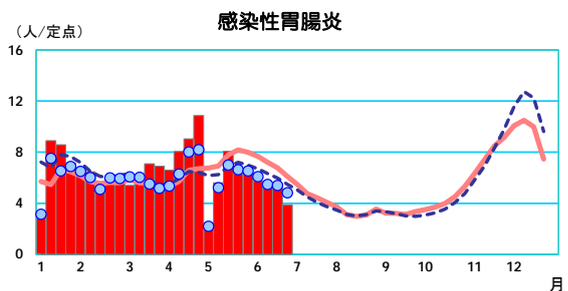
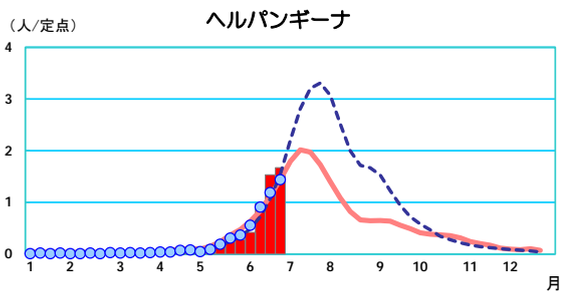
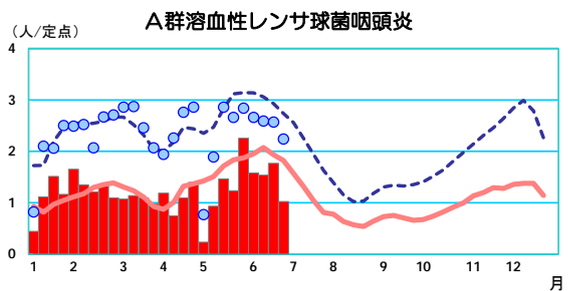
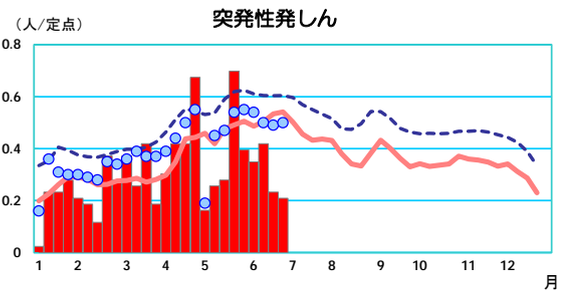
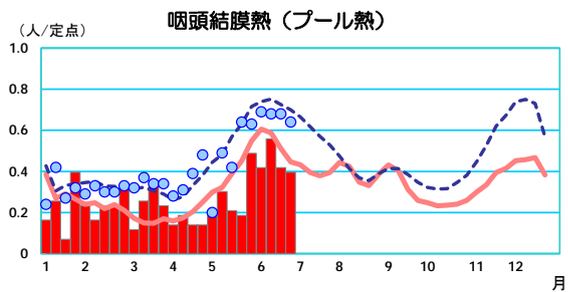
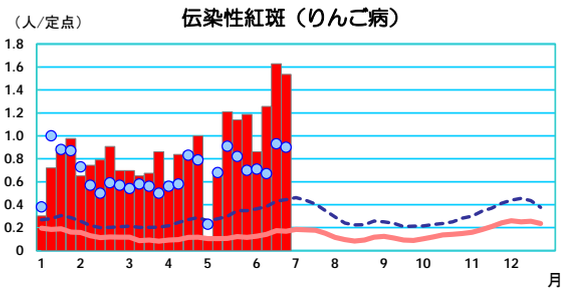
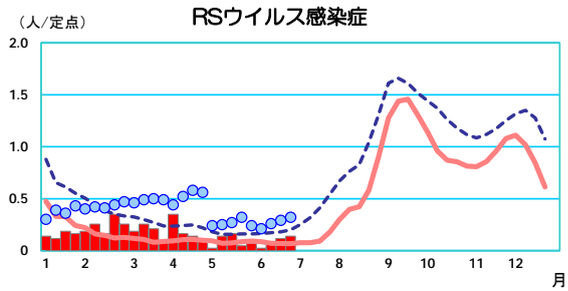
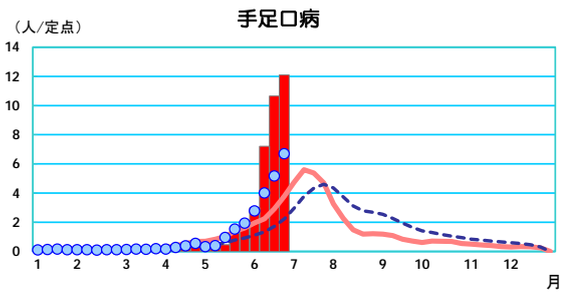
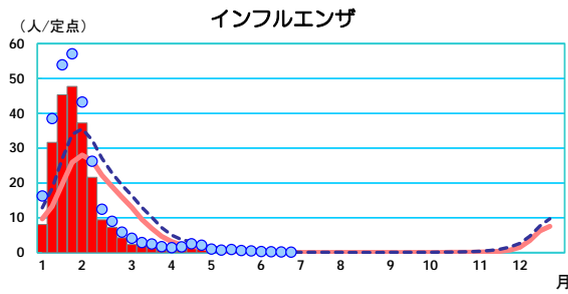
【次ページ以降の主な内容】

発生状況の概況グラフ / 今週のトピックス: <ヘルパンギーナ>

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、2019年7月3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。
* 感染地域及び感染経路については推定を含みます。

インフルエンザ及び小児感染症の疾病別推移グラフ（2019年）



第26週(6月24日～6月30日)トピックス: <ヘルパンギーナ>

京都市及び全国の発生動向

京都市のヘルパンギーナの定点当たり報告数は1.67(72例)となり、第19週から徐々に報告数が増加し始め、前々週から過去5年平均を上回る状況となっています。全国でも1.44となり報告数が増えてきています(図1)。

都道府県別の定点あたり報告数の推移を見ると、福井県が5を超えているのをはじめ、37都道府県で前週より報告数が増えています(図2)。

京都市の定点あたり報告数の過去5年間の推移を見ると、ヘルパンギーナは例年、5月ごろから流行し始め、7月から8月にかけて流行のピークが見られます。本年は、これまでのところ2014年、2016年に次いで報告数の高い値で推移しており(図3)、今後の動向に注意を要すると考えられます。

症状

ヘルパンギーナは、乳幼児を中心に夏季に流行するいわゆる「夏かぜ」の代表的疾患です。実際に過去3年間及び本年の患者の年齢階級別割合を見ると、例年5歳以下の乳幼児が全体の90%前後を占めています(図4)。症状は発熱、口腔粘膜にあらわれる水疱性の発疹を特徴とし、主にコクサッキーウイルスA群を原因として発症します。潜伏期間は2～4日で、突然、39～40℃の発熱が2～4日間続きます。咽頭痛、咽頭粘膜の発赤のほか、口腔内には直径1～2mmほどの小水疱が出現し、疼痛を伴います。

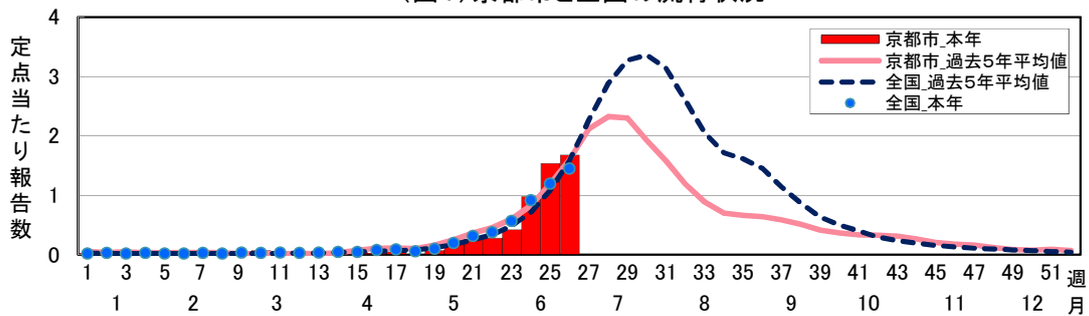
予防

感染予防として、患者との濃厚接触を避け、うがいや手洗いを心掛けましょう。特に、保育園などの集団生活施設では感染を広げないため、すべての職員が正しく手洗いをすることが大切です。回復後も2～4週間、便にウイルスが含まれますので、トイレやおむつ交換の後などは特に手洗いを十分に行いましょう。

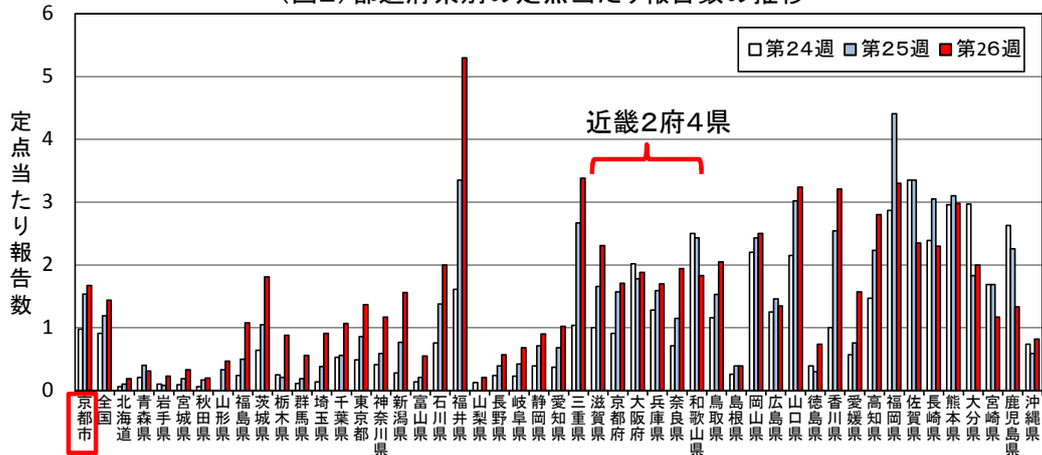
京都市では「ヘルパンギーナ」について、リーフレットでも詳しく紹介しています。下記のURLをご参照ください。

<https://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/cmsfiles/contents/0000197/197526/herupanngina.pdf>

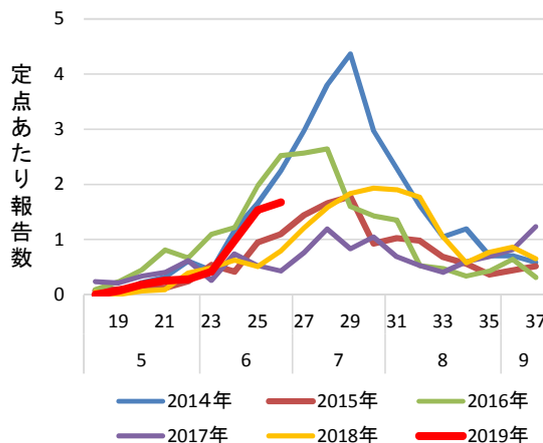
(図1)京都市と全国の流行状況



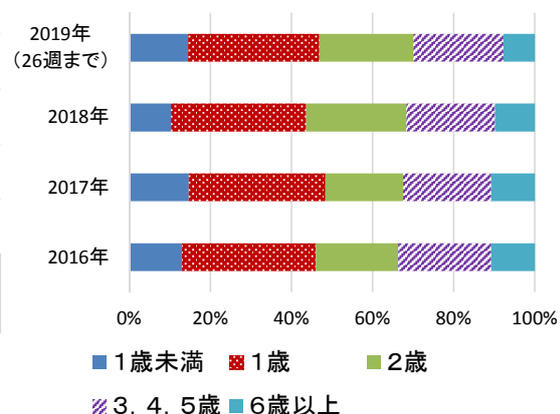
(図2)都道府県別の定点あたり報告数の推移



(図3)京都市の定点あたり報告数の推移



(図4)京都市の報告数の年齢階級別割合



T3201

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:2019年第26週

疾病,行政区別報告数

2019年6月24日～2019年6月30日

データ入手日:2019年7月3日

| | インフルエンザ (※1) | RSウイルス感染症 | 咽頭結膜熱 | A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎 | 感染性胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性発しん | 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 | - | - | 1 | - | - | - | 3 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 北 | - | - | 1 | - | - | - | 3 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 上京 | - | - | 1 | 3 | 7 | 2 | 34 | 7 | 1 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 左京 | - | 2 | 1 | 10 | 14 | - | 59 | 7 | - | 10 | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 中京 | - | 1 | 2 | 2 | 7 | - | 35 | 6 | - | 13 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 東山 | 4 | - | - | - | 21 | - | 8 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 山科 | 4 | - | 5 | - | 3 | - | 60 | 1 | 2 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 下京 | - | - | - | - | - | - | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 南 | - | - | - | - | 2 | 1 | 38 | 11 | 1 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 右京 | - | - | 2 | 17 | 22 | 1 | 94 | 14 | 2 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 伏見 | - | 3 | 3 | 11 | 67 | 11 | 133 | 15 | 2 | 14 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - |
| 西京 | - | - | 2 | 1 | 24 | - | 51 | 3 | 1 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 京都市計 | 8 | 6 | 17 | 44 | 167 | 15 | 520 | 66 | 9 | 72 | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - |

疾病,行政区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 | A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎 | 感染性胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性発しん | 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 | - | - | 0.25 | - | - | - | 0.75 | 0.25 | - | 0.25 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 北 | - | - | 0.25 | - | - | - | 0.75 | 0.25 | - | 0.25 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 上京 | - | - | 0.33 | 1.00 | 2.33 | 0.67 | 11.33 | 2.33 | 0.33 | 1.00 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 左京 | - | 0.50 | 0.25 | 2.50 | 3.50 | - | 14.75 | 1.75 | - | 2.50 | 0.25 | - | - | - | - | - | - | - |
| 中京 | - | 0.33 | 0.67 | 0.67 | 2.33 | - | 11.67 | 2.00 | - | 4.33 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 東山 | 1.33 | - | - | - | 10.50 | - | 4.00 | 0.50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 山科 | 0.57 | - | 1.00 | - | 0.60 | - | 12.00 | 0.20 | 0.40 | 1.40 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 下京 | - | - | - | - | - | - | 2.50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 南 | - | - | - | - | 0.67 | 0.33 | 12.67 | 3.67 | 0.33 | 2.33 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 右京 | - | - | 0.40 | 3.40 | 4.40 | 0.20 | 18.80 | 2.80 | 0.40 | 1.80 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 伏見 | - | 0.43 | 0.43 | 1.57 | 9.57 | 1.57 | 19.00 | 2.14 | 0.29 | 2.00 | 0.14 | - | 0.50 | - | - | - | - | - |
| 西京 | - | - | 0.40 | 0.20 | 4.80 | - | 10.20 | 0.60 | 0.20 | 1.60 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 京都市計 | 0.12 | 0.14 | 0.40 | 1.02 | 3.88 | 0.35 | 12.09 | 1.53 | 0.21 | 1.67 | 0.05 | - | 0.10 | - | - | - | - | - |

※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。

T3202

京都市感染症発生動向調査情報

集計対象:2019年第26週

年齢階級, 疾病別報告数

2019年6月24日～2019年6月30日

データ入手日:2019年7月3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 | | | | | | |
| | 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 | 8 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 | 2 | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RSウイルス感染症 | 年齢3 | 6 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 咽頭結膜熱 | | 17 | - | 1 | 3 | 2 | 6 | 3 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | | 44 | - | - | 2 | 4 | 7 | 4 | 8 | 6 | 4 | - | - | 6 | - | 3 | - | - | - | - | - | |
| 感染性胃腸炎 | | 167 | 3 | 11 | 19 | 19 | 12 | 12 | 18 | 17 | 2 | 11 | 8 | 21 | 2 | 12 | - | - | - | - | - | |
| 水痘 | | 15 | - | - | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| 手足口病 | | 520 | 6 | 55 | 222 | 114 | 59 | 29 | 14 | 6 | 4 | 1 | 1 | 4 | 2 | 3 | - | - | - | - | - | |
| 伝染性紅斑 | | 66 | - | - | 3 | 5 | 14 | 14 | 8 | 7 | 3 | 4 | 3 | 3 | - | 2 | - | - | - | - | - | |
| 突発性発しん | | 9 | 1 | 2 | 3 | 2 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| ヘルパンギーナ | | 72 | - | 6 | 24 | 20 | 7 | 8 | - | 1 | - | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | |
| 流行性耳下腺炎 | | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | |
| 急性出血性結膜炎 | 年齢2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 流行性角結膜炎 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | | |
| 細菌性髄膜炎 (※2) | 年齢4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 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) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

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 | | | | | | |
| | 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 | 0.12 | - | - | 0.01 | - | - | - | - | - | 0.01 | 0.03 | - | 0.06 | - | - | - | - | - | - | - | |
| RSウイルス感染症 | 年齢3 | 0.14 | - | 0.05 | 0.05 | 0.05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 咽頭結膜熱 | | 0.40 | - | 0.02 | 0.07 | 0.05 | 0.14 | 0.07 | 0.02 | - | 0.02 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | | 1.02 | - | - | 0.05 | 0.09 | 0.16 | 0.09 | 0.19 | 0.14 | 0.09 | - | - | 0.14 | - | 0.07 | - | - | - | - | | |
| 感染性胃腸炎 | | 3.88 | 0.07 | 0.26 | 0.44 | 0.44 | 0.28 | 0.28 | 0.42 | 0.40 | 0.05 | 0.26 | 0.19 | 0.49 | 0.05 | 0.28 | - | - | - | - | | |
| 水痘 | | 0.35 | - | - | 0.02 | 0.02 | 0.07 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.02 | - | - | - | 0.02 | - | - | - | - | | |
| 手足口病 | | 12.09 | 0.14 | 1.28 | 5.16 | 2.65 | 1.37 | 0.67 | 0.33 | 0.14 | 0.09 | 0.02 | 0.02 | 0.09 | 0.05 | 0.07 | - | - | - | - | | |
| 伝染性紅斑 | | 1.53 | - | - | 0.07 | 0.12 | 0.33 | 0.33 | 0.19 | 0.16 | 0.07 | 0.09 | 0.07 | 0.07 | - | 0.05 | - | - | - | - | | |
| 突発性発しん | | 0.21 | 0.02 | 0.05 | 0.07 | 0.05 | - | 0.02 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ヘルパンギーナ | | 1.67 | - | 0.14 | 0.56 | 0.47 | 0.16 | 0.19 | - | 0.02 | - | 0.02 | 0.02 | 0.05 | 0.02 | 0.02 | - | - | - | - | | |
| 流行性耳下腺炎 | | 0.05 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.02 | - | - | - | 0.02 | - | - | - | - | | |
| 急性出血性結膜炎 | 年齢2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| 流行性角結膜炎 | 0.10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.10 | - | - | - | - | | | |
| 細菌性髄膜炎 (※2) | 年齢4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 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) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |

※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:2019年第26週

週, 疾病別報告数

データ入手日:2019年7月3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) | 48 | 89 | 71 | 17 | 10 | 8 |
| RSウイルス感染症 | 2 | 3 | 1 | 3 | 5 | 6 |
| 咽頭結膜熱 | 8 | 21 | 18 | 24 | 18 | 17 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 53 | 97 | 68 | 66 | 76 | 44 |
| 感染性胃腸炎 | 271 | 276 | 246 | 230 | 233 | 167 |
| 水痘 | 30 | 14 | 9 | 26 | 13 | 15 |
| 手足口病 | 55 | 84 | 129 | 310 | 458 | 520 |
| 伝染性紅斑 | 49 | 51 | 37 | 54 | 70 | 66 |
| 突発性発しん | 30 | 17 | 15 | 18 | 10 | 9 |
| ヘルパンギーナ | 11 | 12 | 18 | 42 | 66 | 72 |
| 流行性耳下腺炎 | 1 | 1 | - | 5 | 3 | 2 |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - |
| 流行性角結膜炎 | 2 | 5 | 2 | 3 | 8 | 1 |
| 細菌性髄膜炎 (※2) | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | 1 | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | - | - | - | - | 2 | - |
| クラミジア肺炎 (※3) | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎 (※4) | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | 560 | 670 | 615 | 798 | 972 | 927 |

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) | 0.70 | 1.29 | 1.03 | 0.25 | 0.14 | 0.12 |
| RSウイルス感染症 | 0.05 | 0.07 | 0.02 | 0.07 | 0.12 | 0.14 |
| 咽頭結膜熱 | 0.19 | 0.49 | 0.42 | 0.56 | 0.42 | 0.40 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1.23 | 2.26 | 1.58 | 1.53 | 1.77 | 1.02 |
| 感染性胃腸炎 | 6.30 | 6.42 | 5.72 | 5.35 | 5.42 | 3.88 |
| 水痘 | 0.70 | 0.33 | 0.21 | 0.60 | 0.30 | 0.35 |
| 手足口病 | 1.28 | 1.95 | 3.00 | 7.21 | 10.65 | 12.09 |
| 伝染性紅斑 | 1.14 | 1.19 | 0.86 | 1.26 | 1.63 | 1.53 |
| 突発性発しん | 0.70 | 0.40 | 0.35 | 0.42 | 0.23 | 0.21 |
| ヘルパンギーナ | 0.26 | 0.28 | 0.42 | 0.98 | 1.53 | 1.67 |
| 流行性耳下腺炎 | 0.02 | 0.02 | - | 0.12 | 0.07 | 0.05 |
| 急性出血性結膜炎 | - | - | - | - | - | - |
| 流行性角結膜炎 | 0.20 | 0.50 | 0.20 | 0.30 | 0.80 | 0.10 |
| 細菌性髄膜炎 (※2) | - | - | - | - | - | - |
| 無菌性髄膜炎 | - | - | 1.00 | - | - | - |
| マイコプラズマ肺炎 | - | - | - | - | 2.00 | - |
| クラミジア肺炎 (※3) | - | - | - | - | - | - |
| 感染性胃腸炎 (※4) | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | 12.76 | 15.19 | 14.81 | 18.64 | 25.08 | 21.56 |

※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。