

神戸市感染症発生動向調査週報

平成29年8月17日 作成

神戸市感染症情報センター

報告定点数 45 ケ所

第 32週 平成29年8月7日 ～

平成29年8月13日

インフルエンザ

設置定点数 48 ケ所

| 疾病名称 | 東灘 | 灘 | 中央 | 兵庫 | 北 | 長田 | 須磨 | 垂水 | 西 | 計 | ～6ヶ月 | ～12ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | ～14歳 | ～19歳 | ～29歳 | ～39歳 | ～49歳 | ～59歳 | ～69歳 | ～79歳 | 80歳～ |
|---------|----|---|----|----|---|----|----|----|---|---|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| インフルエンザ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

小児科

報告定点数 30 ケ所

設置定点数 31 ケ所

| 疾病名称 | 東灘 | 灘 | 中央 | 兵庫 | 北 | 長田 | 須磨 | 垂水 | 西 | 計 | ～6ヶ月 | ～12ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | ～14歳 | ～19歳 | 20歳～ |
|---------------|----|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|------|------|
| R Sウイルス感染症 | 5 | | 5 | | 3 | | 2 | 2 | 4 | 21 | | 4 | 14 | 2 | | 1 | | | | | | | | |
| 咽頭結膜熱 | 3 | | | 1 | 1 | | | 1 | | 6 | | | 5 | | | | | 1 | | | | | | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1 | 2 | | | 1 | 2 | 3 | 2 | 11 | 22 | | | | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 5 | | | 4 | | 2 |
| 感染性胃腸炎 | 10 | 3 | 5 | 3 | 10 | 11 | 16 | 42 | 11 | 111 | | 6 | 23 | 19 | 8 | 7 | 7 | 8 | 1 | 4 | 1 | 8 | 3 | 16 |
| 水痘 | 2 | | | | 3 | | | | 1 | 6 | | | | | | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 2 | | |
| 手足口病 | 29 | 1 | 18 | 2 | 11 | 8 | 11 | 29 | 21 | 130 | 1 | 6 | 39 | 23 | 20 | 16 | 4 | 4 | 4 | 6 | 1 | 1 | | 5 |
| 伝染性紅斑 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 突発性発疹 | 3 | | 1 | | 1 | | | | 1 | 6 | | 5 | | 1 | | | | | | | | | | |
| 百日咳 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヘルパンギーナ | 3 | 3 | 2 | 1 | 7 | 3 | 7 | 10 | 5 | 41 | 1 | 2 | 7 | 10 | 3 | 7 | 3 | 5 | 1 | 1 | | 1 | | |
| 流行性耳下腺炎 | | 2 | 1 | | 5 | | | 3 | 9 | 20 | | | | | 1 | 2 | 5 | 4 | 3 | 1 | | 2 | | 2 |

RSウイルス感染症の定点あたりの患者数が国・県ともに増加しており、神戸市でも過去10年の同時期と比べて、一番多くなっています。また、神戸モデルにより、いくつかの乳幼児施設からも患者発生報告がありました。

冬が流行期のRSウイルス感染症は、2～8日の潜伏期の後、上気道症状（鼻汁、咳嗽など）を発症します。乳幼児において、生後1歳までに半数以上が、2歳までにほぼ100%が初感染を受け、うち、30～40%が下気道炎に至ります。通常は予後良好ですが、3%が重症化します。発症後は、1週間～10日間症状がみられ、この期間に気道分泌物から接触感染・飛沫感染します。

流行期ではありませんが、発生動向に注目し、手洗い、うがいを励行し、予防や感染拡大防止に努めましょう。

[神戸モデルについて](#) | [山情報センター](#)

報告定点数 9 ケ所

眼科 設置定点数 10 ケ所

| 設置定数 | | 10ヶ所 | | | | | | | | | | 70歳未満 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----|------|----|----|---|----|----|----|---|---|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 疾病名称 | 東灘 | 灘 | 中央 | 兵庫 | 北 | 長田 | 須磨 | 垂水 | 西 | 計 | ～6ヶ月 | ～12ヶ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | ～14歳 | ～19歳 | ～29歳 | ～39歳 | ～49歳 | ～59歳 | ～69歳 | 70歳～ |
| 急性出血性結膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 流行性角結膜炎 | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |

【定点機関から報告されたその他の感染症情報】

東灘区○ノロウイルス感染症1例:1歳 女
北区○細菌性腸炎(病原性大腸菌O1)1例:0歳5ヶ月 女
垂水区○細菌性腸炎(病原性大腸菌O1)1例:年齢性別不明
○帯状疱疹1例:年齢不明 女
西区○細菌性腸炎(病原性大腸菌O8)1例:14歳 女

【市内の感染症の状況】

今週の手足口病の定点あたり患者数は4.3人となり、警報レベル(定点あたり5人以上)を下回りました。

【行政検査情報】※行政検査:公衆衛生上、問題となる病原体について市が行う検査

○ジカウイルス感染症・チクングニア熱・デング熱(四類感染症)疑い 検査結果:陰性

- ・68歳 男性
- ・蚊に刺された記憶はないが、流行地域(ベトナム)に1週間滞在。
- ・帰国後すぐに発熱あり。
- ・症状:皮疹、関節痛、筋肉痛、水様性下痢など

【コメント欄の用語解説】

神戸モデル(感染症早期探知・地域連携システム):地域・学校園・施設・医療機関等と保健所・区との連携強化により感染症予防を図る取組み。施設内の感染症発生時、早期に保健所保健センターへ報告する連携体制がある。

〔お知らせ〕 バックナンバーは神戸市のホームページからご覧いただけます。

[神戸市 発生動向](#) [【検索】](#)

[「山情報センター」ホームページを開設しています。詳細はこちらをクリック](#)

神戸市感染症発生動向調査週報

神戸市感染症情報センター

2017年8月16日作成

全数把握対象感染症発生状況 (三類感染症 腸管出血性大腸菌感染症)

| 性別 | 年齢 | 発病年月日 | 初診年月日 | 診断年月日 | 菌種 | 診断方法（検査法） | 症状 | 推定感染原因 | 備考 |
|----|------|------------|------------|------------|------------------------|-----------|----------------|--------|----|
| 男 | 0～4歳 | 2017年8月12日 | 2017年8月14日 | 2017年8月16日 | O157 (VT1VT2) | 便培養法 | 腹痛、血便 発熱 | 不明 | - |
| 女 | 10代 | 2017年8月4日 | 2017年8月9日 | 2017年8月15日 | O121、O143 (どちらもVT2) | 便培養法 | 腹痛、嘔吐 水様性下痢 | 不明 | - |

全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 急性脳炎)

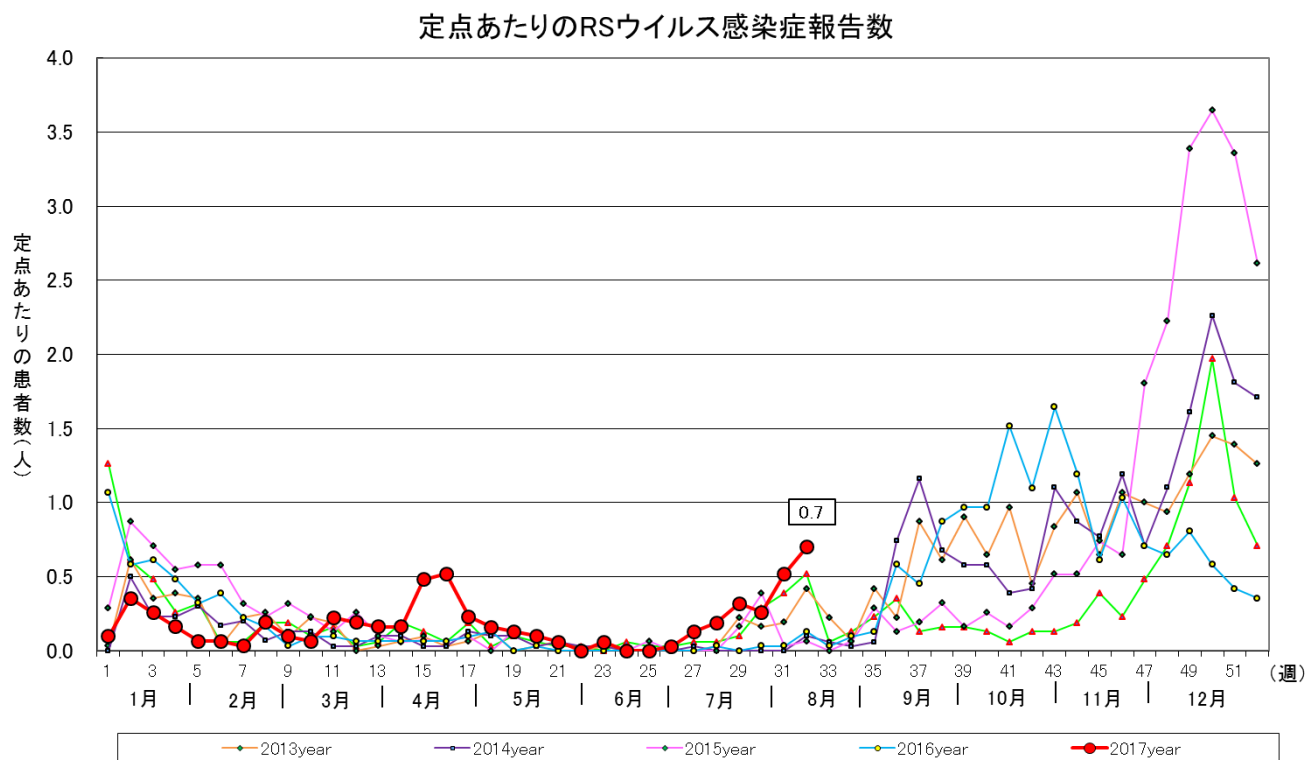
| 性別 | 年齢 | 発病年月日 | 初診年月日 | 診断年月日 | 病型 | 診断方法（検査法） | 症状 | 推定感染原因 | 備考 |
|----|-----|-----------|-----------|------------|-------|-----------|---------------|--------|----|
| 男 | 10代 | 2017年8月8日 | 2017年8月9日 | 2017年8月10日 | 病原体不明 | 臨床決定 | 発熱、頭痛 意識障害 | 不明 | - |

全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 クロイツフェルト・ヤコブ病)

| 性別 | 年齢 | 発病年月日 | 初診年月日 | 診断年月日 | 病型 | 診断方法（検査法） | 症状 | 備考 |
|----|-----|---------|------------|-----------|----------|----------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| 女 | 70代 | 2017年3月 | 2017年3月27日 | 2017年8月4日 | 弧発性プリオン病 | 臨床症候 検査（脳波、脳MRI、 14-3-3蛋白） | ミオクローヌス 錐体路症状 小脳症状 上肢筋緊張亢進 | 入院直後に 意識障害 |

神戸市環境保健研究所における病原体分離・検出状況

| 病原体 | 検体 | 区 | 状況 |
|---------------|--------|----|---------------------------------------|
| コクサッキーウイルスA6型 | 咽頭ぬぐい液 | 中央 | 0歳9ヶ月男児（7/31採取、発熱なし、手足口病） |
| | 咽頭ぬぐい液 | 東灘 | 2歳0ヶ月女児（8/1採取、39.0℃、手足口病） |
| | 咽頭ぬぐい液 | 東灘 | 3歳女児（8/1採取、39℃、手足口病） |
| | 咽頭ぬぐい液 | 中央 | 5歳2ヶ月男児（8/1採取、発熱なし、手足口病） |
| | 咽頭ぬぐい液 | 中央 | 1歳男児（8/1採取、39℃、手足口病）、通っている保育所で複数の患者発生 |



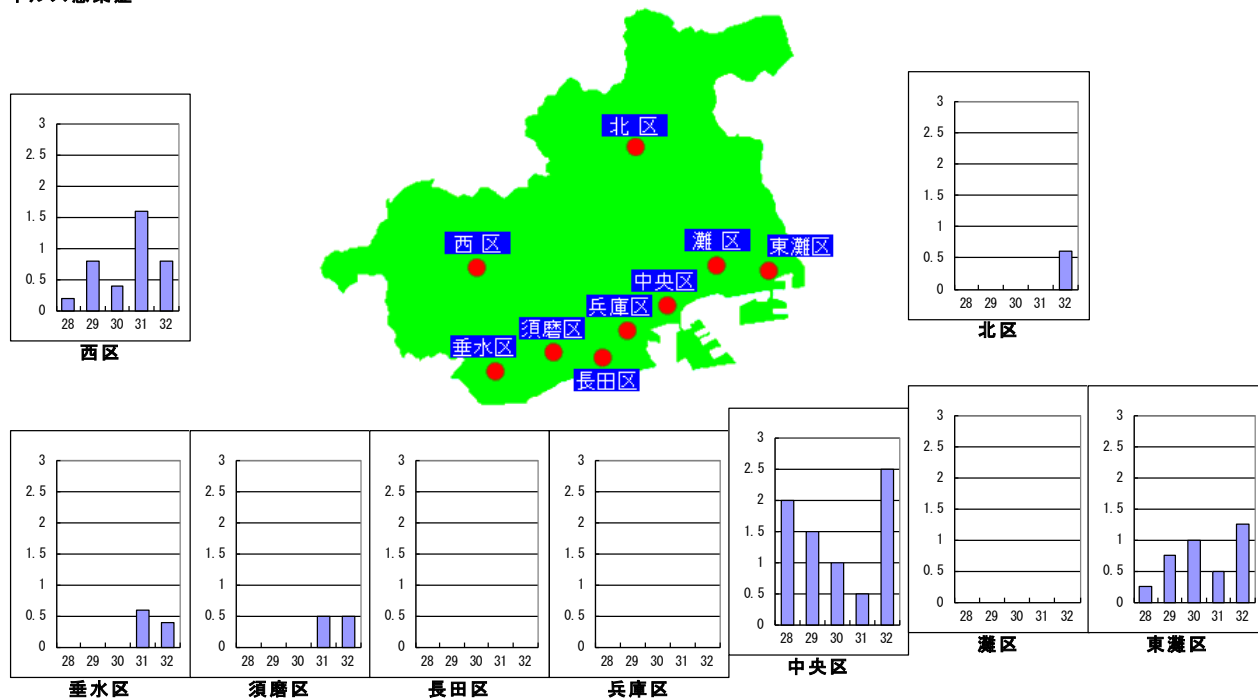
疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 28 週 平成29年7月10日

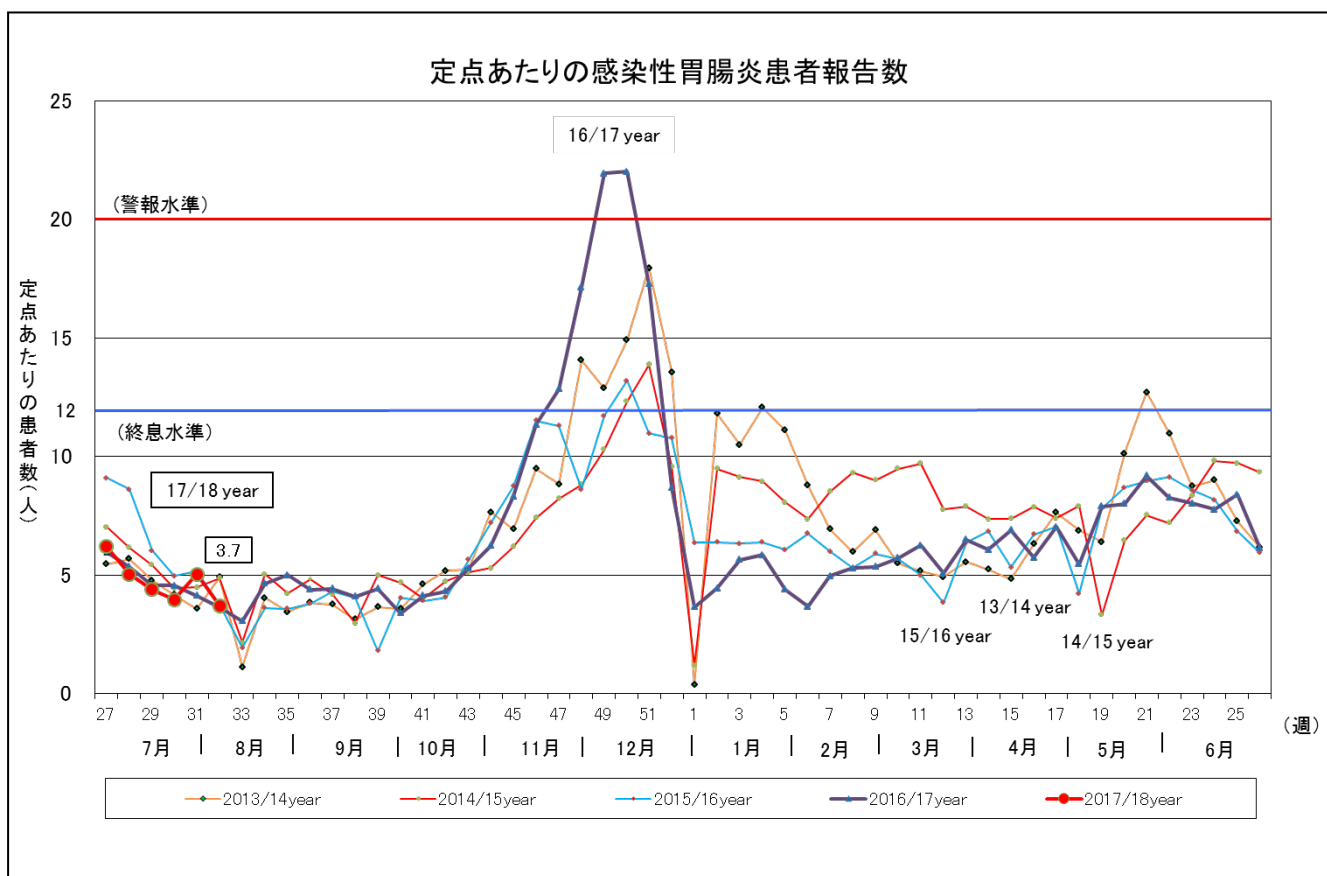
~

第 32 週 平成29年8月13日

RSウイルス感染症



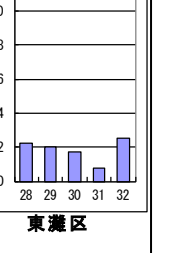
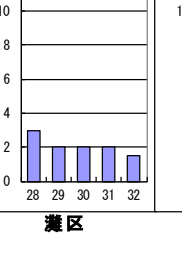
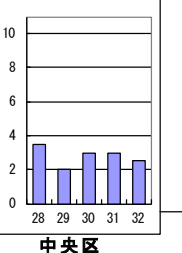
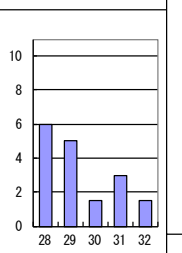
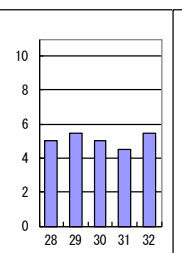
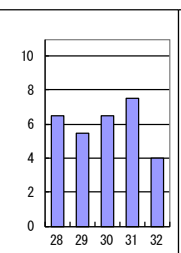
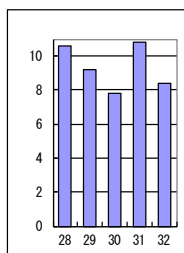
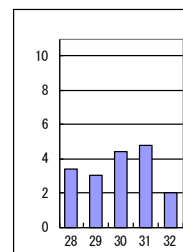
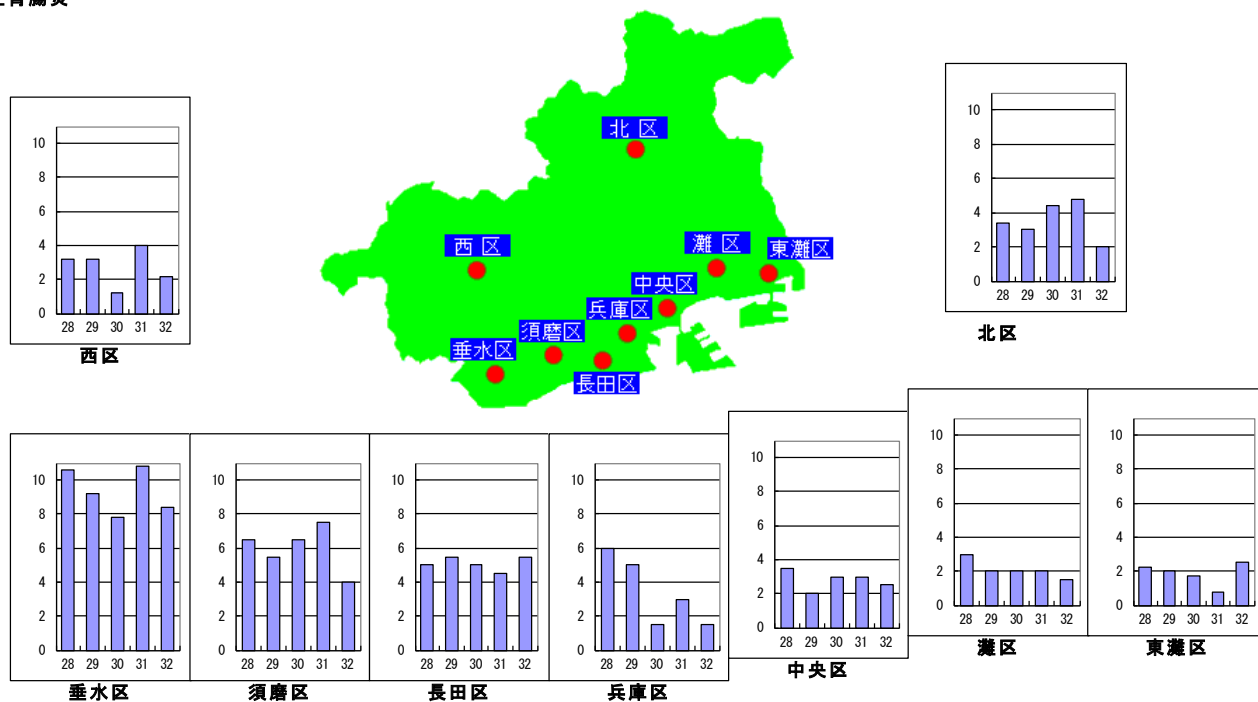
※ このマップは各区の定点報告医療機関の報告数を平均しグラフ化したものです。各区の定点医療機関数は区の人口に合わせて設定しています。すべての医療機関からの報告ではないため、区内の経時的な傾向を把握することはできませんが、区間の違いを正確に把握できるものではありません。



疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 28 週 平成29年7月10日

第 32 週 平成29年8月13日



※ このマップは各区の定点報告医療機関の報告数を平均しグラフ化したものです。各区の定点医療機関数は区の人口に合わせて設定しています。すべての医療機関からの報告ではないため、区内の経時的な傾向を把握することはできませんが、区間の違いを正確に把握できるものではありません。