

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第42週 (令和元年10月14日～令和元年10月20日)

2019/10/24作成 神戸市感染症情報センター

インフルエンザ (設置定点数:48/報告定点数:48 … 東灘区: 6 灘区: 3 中央区: 3 兵庫区: 3 北区: 8 長田区: 3 須磨区: 6 垂水区: 8 西区: 8)

| 疾病名称 | 前週比 | 東灘 | 灘 | 中央 | 兵庫 | 北 | 長田 | 須磨 | 垂水 | 西 | 計 | ～6カ月 | ～12カ月 | 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歳以上 |
|---------|-----|----|---|----|----|---|----|----|----|---|---|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| インフルエンザ | ↓ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |

小児科 (設置定点数:31/報告定点数:31 … 東灘区: 4 灘区: 2 中央区: 2 兵庫区: 2 北区: 5 長田区: 2 須磨区: 4 垂水区: 5 西区: 5)

| 疾病名称 | 前週比 | 東灘 | 灘 | 中央 | 兵庫 | 北 | 長田 | 須磨 | 垂水 | 西 | 計 | ～6カ月 | ～12カ月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | ～14歳 | ～19歳 | 20歳以上 |
|---------------|-----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|------|-------|
| RSウイルス感染症 | ↓ | 1 | 0 | 4 | 1 | 6 | 0 | 1 | 3 | 12 | 28 | 1 | 2 | 11 | 10 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 咽頭結膜熱 | ↑ | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 2 | 17 | 0 | 0 | 8 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | ↑ | 6 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 8 | 7 | 4 | 30 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 8 | 2 | 7 | 3 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 |
| 感染性胃腸炎 | ↓ | 4 | 2 | 5 | 3 | 17 | 4 | 16 | 23 | 18 | 92 | 2 | 6 | 7 | 9 | 15 | 8 | 6 | 7 | 9 | 2 | 4 | 9 | 2 | 6 |
| 水痘 | ↓ | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 手足口病 | ↓ | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 11 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 伝染性紅斑 | ↑ | 2 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 2 | 6 | 19 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 5 | 5 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 突発性発しん | ↑ | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 7 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘルパンギーナ | ↓ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性耳下腺炎 | ↓ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

<基幹定点からの報告>
無菌性髄膜炎2例：3歳 男、7歳 男

< Dengue熱の国内発生について >
令和元年10月10日、東京都内の医療機関で海外渡航歴がない Dengue熱患者2名の発生届が提出されました。
Dengue熱を媒介するヒトスジシマカの活動は概ね10月下旬まで続くと考えられています。
日頃から、蚊にさされないよう、対策をしましょう。
詳しい内容は、厚生労働省のホームページをご参照下さい。

眼科 (設置定点数:10/報告定点数:10 … 東灘区: 1 灘区: 1 中央区: 1 兵庫区: 1 北区: 1 長田区: 1 須磨区: 1 垂水区: 1 西区: 2)

| 疾病名称 | 前週比 | 東灘 | 灘 | 中央 | 兵庫 | 北 | 長田 | 須磨 | 垂水 | 西 | 計 | ～6カ月 | ～12カ月 | 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歳以上 |
|----------|-----|----|---|----|----|---|----|----|----|---|---|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 急性出血性結膜炎 | → | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性角結膜炎 | ↓ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |

インフルエンザ定点医療機関から報告された迅速キット陽性情報(※A型およびB型とは、重感染、混合感染患者の数)

| A型 | B型 | A型およびB型 ※ |
|----|----|-----------|
| 5 | 1 | 0 |

※前週比とは定点あたりの報告数を比較し、今週の定点あたりの報告数の増減をあらわしたものです。

神戸モデル連絡票で市内の子どもの施設から咽頭結膜熱(プール熱)の報告がありました。小児科定点医療機関からの報告も例年の同時期と比較して多く、迅速キットでアデノウイルスが検出されている例もあります。また、昨年度から眼科定点医療機関の流行性角結膜炎(はやり目)の報告が複数あり、家族内での感染が推定される事例が複数ありました。アデノウイルスは、感染性胃腸炎の原因にもなるウイルスで、疾患ごとに流行を引き起こす型が異なります。感染対策予防として、タオルの共用を避け、患者が眼をふいたティッシュペーパー等の処分を徹底するなど、接触による感染に注意しましょう。また、ウイルスは便中に約1ヶ月排出されるため、症状がなくなっても手洗いを励行しましょう。なお、アルコールが効きにくいウイルスのため、消毒には次亜塩素酸ナトリウムを使用しましょう。

<定点医療機関からの報告>

- 東灘区○アデノウイルス感染症2例：2歳 男、3歳 女 ○ヒトメタニューモウイルス感染症1例：0歳10か月 男
- 細菌性腸炎(カンピロバクター) 1例：17歳 女
- 北 区○アデノウイルス感染症2例：3歳 女、4歳 男 ○細菌性腸炎(サルモネラ属菌) 1例：2歳 女
- 垂水区○マイコプラズマ感染症2例：6か月～11か月 男、3歳 男
- 西 区○アデノウイルス感染症1例：年齢性別不明

全数報告 報告明細(2019-10-14~2019-10-20)

| No | 性別 | 年齢 | 発病年月日 | 初診年月日 | 診断年月日 | 病名 | 病型 | 診断方法(検査方法) | 症状 | 推定感染原因 | 備考 |
|----|----|----|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------------------|----------------------------------|-----------|--------------------------|
| 1 | 女 | 6 | 2019/10/13 | 2019/10/13 | 2019/10/17 | 腸管出血性大腸菌感染症 | O157 VT2 | ・分離・同定による病原体の検出 | 腹痛、水様性下痢、血便、溶血性尿毒症症候群(HUS) | 不明 | 第41週の報告事例の家族 |
| 2 | 男 | 65 | 2019/10/10 | 2019/10/10 | 2019/10/10 | レジオネラ症 | 肺炎型 | ・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法) | 発熱、咳嗽、肺炎 | 不明 | - |
| 3 | 男 | 59 | 2019/10/12 | 2019/10/16 | 2019/10/18 | レジオネラ症 | 肺炎型 | ・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法) | 発熱、咳嗽、肺炎 | 不明 | - |
| 4 | 男 | 73 | 2019/10/10 | 2019/10/10 | 2019/10/18 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 血清型未実施 | ・分離・同定による病原体の検出(血液) | 発熱、全身倦怠感、肺炎 | 不明 | ワクチン接種歴不明 |
| 5 | 男 | 47 | 2019/7/26 | 2019/7/30 | 2019/7/30 | 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | ・抗体検査による血清抗体の検出 | 梅毒性バラ疹 | 同性間性的接触 | - |
| 6 | 男 | 48 | 2019/9/24 | 2019/10/4 | 2019/10/11 | 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅱ期 | ・抗体検査による血清抗体の検出 | 梅毒性バラ疹 | 不明 | - |
| 7 | 男 | 52 | - | 2019/10/15 | 2019/10/15 | 梅毒 | 無症状病原体保有者 | ・抗体検査による血清抗体の検出 | なし | 同性間性的接触 | 性風俗産業の利用歴あり HIVの現病歴あり |
| 8 | 男 | 42 | 不明 | 2019/10/11 | 2019/10/15 | 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | ・抗体検査による血清抗体の検出 | 初期硬結(性器) | 異性間性的接触 | 性風俗産業の利用歴あり |
| 9 | 男 | 27 | 2019/9/1 | 2019/10/9 | 2019/10/16 | 梅毒 | 早期顕症梅毒Ⅰ期 | ・抗体検査による血清抗体の検出 | 初期硬結(性器)、硬性下疳(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性) | 異性間性的接触 | - |
| 10 | 男 | 0 | 2019/8/1 | 2019/10/7 | 2019/10/16 | 百日咳 | - | ・単一血清で抗体価の高値 | 夜間の咳き込み、スタックート | 家族内感染(同胞) | ワクチン接種歴なし |

百日咳の届出に関しては、国立感染症研究所の「感染症法に基づく医師届出ガイドライン(初版)」に掲載されている基準に基づいて受理をしています。医療機関において単一血清で抗体価を測定された際には、届出基準に合致しているかの確認をお願いいたします。

[リンク先: 感染症法に基づく医師届出ガイドライン\(初版\)](#)

第42週の結核届出患者数は7人(うち潜在性結核感染症0人)です。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第42週 (令和元年10月14日～令和元年10月20日)

| 病原体 | 検体 | 届出区 | 性別 | 年齢 | 検体採取日 | 発熱温度 | 診断名 | 備考 |
|----------------|----------|-----|----|-----------|------------|-------|-----------|----------------------------|
| コクサッキーウイルスA16型 | 咽頭ぬぐい液 | 東灘区 | 男 | 10歳 | 2019/10/08 | 発熱なし | 手足口病 | 家族内発生 |
| エコーウイルス6型 | 鼻腔ぬぐい液 | 中央区 | 男 | 2歳 | 2019/08/28 | 38.9℃ | RSウイルス感染症 | RSウイルスとの重複感染(3 6週に報告済み) |
| エコーウイルス18型 | 咽頭ぬぐい液、便 | 中央区 | 女 | 0歳 1か月 | 2019/10/04 | 40.5℃ | 無菌性髄膜炎 | - |
| RSウイルス | 鼻腔ぬぐい液 | 須磨区 | 女 | 6歳 | 2019/10/15 | 発熱なし | RSウイルス感染症 | - |
| RSウイルス | 鼻腔ぬぐい液 | 中央区 | 女 | 1歳 6か月 | 2019/09/28 | 38℃ | RSウイルス感染症 | - |
| ヒトパルボウイルスB19 | 鼻腔ぬぐい液 | 西区 | 女 | 35歳 | 2019/09/17 | 38℃ | 伝染性紅斑 | - |