



奈良県感染症情報

令和5年 第16週(4月17日～4月23日)

奈良県感染症情報センター(奈良県保健研究センター)

<https://www.pref.nara.jp/27874.htm> TEL:0744-47-3183

今週の概要

- 小児科外来情報

◆ 定点把握感染症報告状況(定点当たり患者報告数の上位5疾患) ◆

| 順位 | 疾患名 | 奈良県 | | | 北部 | 中部 | 南部 |
|----|-----------|-------|--------|----|----|----|----|
| | | 定点当たり | (前週) | 増減 | | | |
| 1 | 感染性胃腸炎 | 5.76 | (4.94) | → | → | → | ↑↑ |
| 2 | RSウイルス感染症 | 2.59 | (2.12) | ↑↑ | ↑ | ↑↑ | ↑↑ |
| 3 | インフルエンザ | 1.16 | (1.00) | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |
| 4 | A群溶連菌咽頭炎 | 0.53 | (0.56) | ↗ | ↗ | ↑ | → |
| 5 | 手足口病 | 0.29 | (0.15) | ↑↑ | ↑↑ | ↑↑ | → |

発生状況: **大流行** **流行** **やや流行** **少し流行** **散発** (疾患毎に、基準値を定めています。)

増減: 過去5週間平均数と比べたときの变化 **↑↑急増**、**↑増加**、**↗やや増加**、**→横ばい**、**↘やや減少**、**↓減少**

◆ 県内概況 ◆

第16週の新型コロナウイルス新規感染者数は792名で、前週の611名より181名(30%)の増加となりました。5月8日から感染症法上の5類感染症へと移行する予定ですが、引き続き個人でできる感染予防に努めましょう。

RSウイルス感染症の定点あたり報告数が主に県中部地区で増加しており、これから流行が拡大する可能性があります。小さい子どもがいる家庭では油断せず、手洗いの励行やマスク着用などの対策をとることが大切です。

インフルエンザの報告数は先週から横ばいとなっています。

今は寒暖の差が大きく、身体へのストレスのために免疫力が落ちやすい時期です。さらに大型連休中は生活リズムが乱れやすいので、体調管理に注意して感染症への備えをしていただきたいと思います。

❖ 小児科外来情報 ❖

北部地区(田中小児科医院)

RSウイルス感染症が続いている。感染性胃腸炎も見られた。

中部地区(岡本内科こどもクリニック)

発熱、咳嗽の感冒症状の例が増加。

COVID-19陽性例はほとんど見られないが、1例のみ見られた。家族内感染などに進展せず感染力が強い印象ではない。

インフルエンザは僅かずつ持続、増加傾向にはない。

感染性腸炎が流行中、ノロ陽性例もある。

他の感染症はなかった。

南部地区(南奈良総合医療センター小児科)

COVID-19感染症の発生は少ない。インフルエンザの流行も落ち着いてきている。

ウイルス性胃腸炎はまだ流行が続いており、管内小学校では学級閉鎖もみられる。

遷延する呼吸器感染症からはRSウイルス、ヒトライノウイルスが検出された。



次回週報は、令和5年5月9日(火)に発行します。

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

| 保健所別報告数 | 奈良県 | 北部 | | 中部 | | 南部 |
|--------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 奈良市 | 郡山 | 中和(東) | 中和(西) | 吉野 | |
| インフルエンザ定点数 | 55 | 14 | 14 | 11 | 10 | 6 |
| インフルエンザ | 64 (1.16) | 25 (1.79) | 14 (1.00) | 6 (0.55) | 18 (1.80) | 1 (0.17) |
| 小児科定点数 | 34 | 9 | 9 | 7 | 6 | 3 |
| RSウイルス感染症 | 88 (2.59) | 9 (1.00) | 18 (2.00) | 23 (3.29) | 37 (6.17) | 1 (0.33) |
| 咽頭結膜熱 | 7 (0.21) | | 5 (0.56) | 2 (0.29) | | |
| A群溶連菌咽頭炎 | 18 (0.53) | 1 (0.11) | 9 (1.00) | 1 (0.14) | 5 (0.83) | 2 (0.67) |
| 感染性胃腸炎 | 196 (5.76) | 20 (2.22) | 50 (5.56) | 53 (7.57) | 49 (8.17) | 24 (8.00) |
| 水痘 | 1 (0.03) | | 1 (0.11) | | | |
| 手足口病 | 10 (0.29) | | 6 (0.67) | 3 (0.43) | 1 (0.17) | |
| 伝染性紅斑 | | | | | | |
| 突発性発しん | 8 (0.24) | 1 (0.11) | 1 (0.11) | 1 (0.14) | 4 (0.67) | 1 (0.33) |
| ヘルパンギーナ | 1 (0.03) | | 1 (0.11) | | | |
| 流行性耳下腺炎 | 1 (0.03) | | 1 (0.11) | | | |
| 眼科定点数 | 10 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 |
| 急性出血性結膜炎 | | | | | | |
| 流行性角結膜炎 | 4 (0.40) | 1 (0.33) | | 3 (1.50) | | |
| 基幹定点数 | 6 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 細菌性髄膜炎 | | | | | | |
| 無菌性髄膜炎 | | | | | | |
| マイコプラズマ肺炎 | | | | | | |
| クラミジア肺炎 | | | | | | |
| 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | 1 (0.17) | | | | 1 (1.00) | |

令和 5 年 第 16 週 4 月 17 日 ~ 23 日

❖ 全数把握感染症報告状況 ❖ ()は保健所別内訳

| | |
|-------|------------------------|
| 1類感染症 | |
| 2類感染症 | 結核9件(奈良市4、郡山1、中和3、吉野1) |
| 3類感染症 | |
| 4類感染症 | レジオネラ症1件(吉野1) |
| 5類感染症 | 梅毒4件(奈良市2、郡山1、中和1) |

❖ 第16週のトピックス ❖

インフルエンザの発生状況について(厚生労働省)

<https://www.mhlw.go.jp/content/001088970.pdf>

※令和3年12月20日より内吉野保健所は吉野保健所に統合されましたので、旧内吉野保健所分は吉野保健所として集計しています。

※平成27年2月16日より桜井保健所と葛城保健所は統合され中和保健所となりました。旧桜井保健所分は中和(東)、旧葛城保健所分は中和(西)として集計しています。

上段 : 報告数
(下段) : 定点当たり報告数 報告数 ÷ 定点数

年齢別報告数

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----|------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|------|
| 年齢区分 | 年齢 | 0-5M | 6-11M | 1歳 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10-14 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70-79 | 80- | 合計 | 累計 |
| インフルエンザ | 男 | | 1 | 2 | 3 | 1 | 5 | 3 | 4 | 3 | 1 | 7 | | | 2 | | 2 | | | | | 34 | 4302 |
| | 女 | | | 1 | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 5 | | 1 | 7 | 2 | 1 | | 2 | 1 | | | | 30 | 3717 |
| RSウイルス感染症 | 男 | 5 | 6 | 20 | 11 | 8 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | | | 54 | 183 |
| | 女 | 2 | 4 | 13 | 10 | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 34 | 125 |
| 咽頭結膜熱 | 男 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 48 |
| | 女 | | 3 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 35 |
| A群溶連菌咽頭炎 | 男 | | | 1 | | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | | | | | 2 | | | | | | | 13 | 109 |
| | 女 | | | | | | | 3 | | | | 1 | | | 1 | | | | | | | 5 | 58 |
| 感染性胃腸炎 | 男 | | 4 | 22 | 12 | 14 | 9 | 8 | 6 | 6 | 4 | 5 | 7 | 1 | 5 | | | | | | | 103 | 1687 |
| | 女 | | 7 | 13 | 14 | 13 | 11 | 10 | 4 | 4 | 2 | 3 | 8 | | 4 | | | | | | | 93 | 1388 |
| 水痘 | 男 | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 17 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 |
| 手足口病 | 男 | | 1 | 2 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 48 |
| | 女 | | 1 | 2 | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 35 |
| 伝染性紅斑 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 突発性発しん | 男 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 70 |
| | 女 | | 1 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 53 |
| ヘルパンギーナ | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| | 女 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 |
| 流行性耳下腺炎 | 男 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 4 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 3 |
| 年齢区分 | 年齢 | 0-5M | 6-11M | 1歳 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10-14 | 15-19 | 20-29 | 30-39 | 40-49 | 50-59 | 60-69 | 70- | 合計 | 累計 | |
| 急性出血性結膜炎 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 流行性角結膜炎 | 男 | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | 21 |
| | 女 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 3 | 29 |
| 年齢区分 | 年齢 | 0歳 | 1-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70- | 合計 | 累計 | | | | |
| 細菌性髄膜炎 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 無菌性髄膜炎 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| マイコプラズマ肺炎 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| クラミジア肺炎 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | 男 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

注目疾患の動向 全て定点当たり報告数

