

京都府病原体検出情報【病原体定点（急性呼吸器感染症）】

▶2025年の検出状況です

| 2025年 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|------------------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| インフルエンザウイルス | | | | 1 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 12 | 4 | 26 |
| A H1pdm09 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A H3亜型 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 | 3 | 13 |
| A 亜型不明 | | | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 5 |
| B Victoria系統 | | | | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 8 |
| B Yamagata系統 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B 系統不明 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 新型コロナウイルス | | | | 2 | 2 | 1 | 4 | 2 | 7 | 2 | 0 | 2 | 22 |
| パラインフルエンザウイルス | | | | 0 | 13 | 11 | 6 | 3 | 2 | 3 | 2 | 0 | 40 |
| 1型 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 6 |
| 2型 | | | | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 3型 | | | | 0 | 10 | 8 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 23 |
| 4型 | | | | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 |
| RSウイルス | | | | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 4 | 2 | 1 | 13 |
| A型 | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 4 |
| B型 | | | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 7 |
| 型不明 | | | | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| ヒトメタニューモウイルス | | | | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| ライノ/エンテロウイルス | | | | 7 | 16 | 8 | 9 | 2 | 1 | 4 | 4 | 5 | 56 |
| アデノウイルス | | | | 1 | 4 | 3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 13 |
| 不検出（上記のウイルスについて） | | | | 6 | 11 | 18 | 12 | 16 | 12 | 9 | 7 | 12 | 103 |
| 検査検体数 | | | | 21 | 45 | 40 | 31 | 23 | 26 | 25 | 25 | 22 | 258 |
| 陽性検体数 | | | | 15 | 34 | 22 | 19 | 7 | 14 | 16 | 18 | 10 | 155 |
| 陽性率 (%) | | | | 71.4 | 75.6 | 55.0 | 61.3 | 30.4 | 53.8 | 64.0 | 72.0 | 45.5 | 60.1 |

※急性呼吸器感染症（ARI）サーベイランスは2025年4月より開始されたため、2025年1-3月のデータはありません。

※上記の結果は検体受付日をもとに集計しています。

※同一検体から複数の病原体が検出される場合があります。

▶2026年の検出状況です

| 2026年 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|------------------|------|------|------|------|------|----|----|----|----|-----|-----|-----|------|
| インフルエンザウイルス | 6 | 9 | 1 | 2 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 18 |
| A H1pdm09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| A H3亜型 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 6 |
| A 亜型不明 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| B Victoria系統 | 0 | 9 | 1 | 2 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 12 |
| B Yamagata系統 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| B 系統不明 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 新型コロナウイルス | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 3 |
| パラインフルエンザウイルス | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 |
| 1型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 2型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 3型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 4型 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| RSウイルス | 6 | 0 | 3 | 3 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 12 |
| A型 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 6 |
| B型 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 6 |
| 型不明 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| ヒトメタニューモウイルス | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | 5 |
| ライノ/エンテロウイルス | 1 | 1 | 2 | 1 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | 9 |
| アデノウイルス | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| 不検出（上記のウイルスについて） | 10 | 7 | 11 | 6 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | 40 |
| 検査検体数 | 20 | 16 | 18 | 14 | 16 | - | - | - | - | - | - | - | 84 |
| 陽性検体数 | 10 | 9 | 7 | 8 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 44 |
| 陽性率 (%) | 50.0 | 56.3 | 38.9 | 57.1 | 62.5 | - | - | - | - | - | - | - | 52.4 |

※急性呼吸器感染症（ARI）サーベイランス（2025年4月開始）のデータを掲載しています。

※上記の結果は検体受付日をもとに集計しています。

※同一検体から複数の病原体が検出される場合があります。

京都府病原体検出情報【病原体定点（小児科・基幹）】

▶2025年の検出状況です

| 2025年 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|--------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|
| RSウイルス感染症 | | | 5 | | | | | | | | | | 5 |
| RSウイルスA型 | | | 2 | | | | | | | | | | 2 |
| RSウイルスB型 | | | 3 | | | | | | | | | | 3 |
| 感染性胃腸炎 | | | | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| A群ロタウイルス | | | | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| 無菌性髄膜炎 | | | | | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| パレコウイルスA型 | | | | | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| パレコウイルス型不明 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヒトヘルペスウイルス6型 | | | | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 水痘・帯状疱疹ウイルス | | | | | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| エコーウイルス18型 | | | | | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| ウイルス検出せず | | | | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

※上記の結果は検体受付日をもとに集計しています。

※同一検体から複数の病原体が検出される場合があります。

※急性呼吸器感染症（ARI）サーベイランスの開始にともない、RSウイルス感染症は2025年4月よりARI定点として計上しています。

▶2026年の検出状況です

| 2026年 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|---|
| 感染性胃腸炎 | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 7 |
| A群ロタウイルス | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 7 |
| 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| ウイルス検出せず | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |

※上記の結果は検体受付日をもとに集計しています。

※同一検体から複数の病原体が検出される場合があります。