

# 香川県感染症週報

2024年48号(6/Dec/2024 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2024年 第48週(11/25~12/1)の感染症発生動向(届出数)

手足口病流行警報発令中!

### ■ 全数把握感染症の発生状況

- 1類感染症 なし
- 2類感染症 結核(高松 3件)
- 3類感染症 なし
- 4類感染症 日本紅斑熱(高松 1件)
- 5類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症(西讃 1件)、梅毒(高松 2件、東讃 1件、中讃 1件、西讃 2件)、百日咳(高松 1件)

インフルエンザが流行期に入りました!

★インフルエンザ患者の定点あたりの報告数が、流行の目安としている定点あたり1.00人を上回りました。石けんと流水による手洗い、咳エチケット、健康管理に気を付けましょう。

### ■ 定点把握感染症の発生状況

☆ 比較は定点あたりの人数による

- 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告が増加しています。調理や食事の前、トイレの後には、こまめに手洗いをしましょう。
- マイコプラズマ肺炎の報告が続いています。手洗いなどの手指消毒や換気を心がけましょう。
- 2024年第48週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は543人で、前週(509人)の106.7%となった。
  1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(3.8→4.0)で増加している。
  2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(1.8→2.6)で増加している。
  3. マイコプラズマ肺炎の報告は、県全体(3.3→2.5)で減少している。
  4. インフルエンザの報告は、県全体(0.9→2.5)で増加している。
  5. 手足口病の報告は、県全体(4.4→2.4)で減少している。

## 今週の上位疾患(患者定点からの法定届出疾病)

疾患名	今週	前週	前週比	過去5週の平均	過去10年の平均	全県	高松市	小豆	東讃	中讃	西讃
① 感染性胃腸炎(ウイルス)	4.0人	3.8人	104.7%	3.3人	6.9人	○↗	○↘	○↘	○↗	○↗	○↗
② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.6人	1.8人	146.0%	1.6人	1.4人	○↗	○↗	○↑	○↘	○↗	○↑
③ マイコプラズマ肺炎	2.5人	3.3人	76.1%	3.5人	0.3人	○↘	○↗	↓	○↘	○↘	○↘
④ インフルエンザ	2.5人	0.9人	269.8%	0.5人	0.8人	○↗	○↗	○↗	○↗	○↑	△↘
⑤ 手足口病	2.4人	4.4人	53.7%	7.8人	0.9人	◎↘	◎↘	◎↓	△↘	○↓	◎↘

記号の説明 今週の流行状況: ◎流行(警報レベルに達している) ○やや流行 △散発 ・患者発生報告無し

前週との比較: ↑急増 ↗増加 ↘減少 ↓急減 →横ばい ・報告無し

## ◆ 病原微生物検出情報

細菌	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
なし						

ウイルス	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
Coxsackievirus B1	咽頭	2024/11/5	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Enterovirus 68	咽頭	2024/11/12	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Enterovirus 68	咽頭	2024/11/12	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/11/13	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/11/17	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/11/18	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/11/18	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/11/20	西讃	不明熱	遺伝子検査	
SARS-CoV-2	咽頭	2024/11/13	中讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.1.1

## カルバペネム耐性腸内細菌目細菌(CRE)感染症 耐性遺伝子検出情報

菌種名	検体	検体採取日	地区	臨床診断(症状)	耐性遺伝子	備考
<i>Klebsiella aerogenes</i>	尿	2024/11/15	中讃	尿路感染症	検出せず	

気象週報 第48週の平均気温:11.1℃(過去の30年の平均気温:10.9℃)平均湿度:68.3%

地区別報告状況

Main table showing weekly infection reports by region (今週, 前週, etc.) and disease name (疾病名). Includes sub-sections for Pediatric (小児科), Ophthalmology (眼科), Influenza/COVID-19, and General (基幹).

※ 地区別定点数の内訳
高松市 小児科 10 インフルエンザ/COVID-19 15 眼科 2 基幹 1
小豆 小児科 1 インフルエンザ/COVID-19 2 眼科 0 基幹 1
東讃 小児科 4 インフルエンザ/COVID-19 8 眼科 1 基幹 1
中讃 小児科 9 インフルエンザ/COVID-19 15 眼科 1 基幹 1
西讃 小児科 4 インフルエンザ/COVID-19 7 眼科 1 基幹 1

各地区の流行状況
流行警報地区
流行注意地区

年齢別報告状況(人数)

Table showing age-specific infection reports (人数) by age group (e.g., -5 months, 1 year, etc.) and disease name.

★2024年第52号、2025年第1号は下記の日程で公表予定です。
第52号 2025年1月9日(木)、第1号 2025年1月14日(火)
(2025年第2号からは通常通り毎週金曜日に公表いたします。)

香川県感染症情報センター TEL:087-832-3304
香川県高松市番町4-1-10 FAX:087-861-1421
感染症対策課内 Email:kansensyo@pref.kagawa.lg.jp