

# 香川県感染症週報

2024年15号(19/Apr/2024 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2024年 第15週(4/8~4/14)の感染症発生動向(届出数)

新型コロナウイルス感染症に注意！！

### ■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2件、中讃1件)
- 3類感染症 なし
- 4類感染症 レジオネラ症(中讃1件)
- 5類感染症 後天性免疫不全症候群(中讃1件)、  
侵襲性インフルエンザ菌感染症(高松1件)、  
侵襲性髄膜炎菌感染症(西讃1件)、  
侵襲性肺炎球菌感染症(小豆1件)、梅毒(東讃1件)



### ■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

- インフルエンザの報告が続いています。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。
- 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告が続いています。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。
- 2024年第15週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は501人で、前週(776人)の64.6%となった。
  1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(5.1→4.0)で減少している。
  2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(2.3→2.7)で増加している。
  3. 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(3.7→2.5)で減少している。
  4. インフルエンザの報告は、県全体(6.6→2.5)で減少している。
  5. RSウイルス感染症の報告は、県全体(0.8→0.6)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	5.1人	78.5%	5.6人	5.5人	○↘	○↘	○↑	○↘	○↘	○↘
② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.7人	2.3人	115.4%	3.2人	1.0人	○↗	○↘	・↘	○↗	○↗	○↘
③ 新型コロナウイルス感染症	2.5人	3.7人	68.6%	4.7人	—人	○↘	○↘	○↓	○↗	○↘	○↘
④ インフルエンザ	2.5人	6.6人	38.2%	12.9人	1.5人	○↓	○↓	○↗	○↘	○↓	○↓
⑤ RSウイルス感染症	0.6人	0.8人	81.8%	0.5人	0.1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
Influenza virus AH3	咽頭	2024/4/6	西讃	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/3/25	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/3/30	西讃	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/4/1	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/4/2	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	

### 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
Enterobacter cloacae complex	胆汁	2024/4/2	中讃	急性胆嚢炎	検出せず	

気象週報 第15週の平均気温:15.8℃(過去の30年の平均気温:14.0℃)平均湿度:65.6%

