

香川県感染症週報

2026年17号(1/May/2026 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2026年 第17週(4/20~4/26)の感染症発生動向(届出数)

■全数把握感染症の発生状況

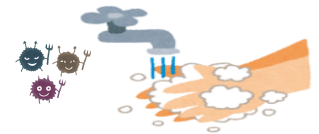
- 1類感染症 なし
- 2類感染症 結核(中讃4件、西讃1件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(中讃1件)
- 4類感染症 レジオネラ症(中讃1件)
- 5類感染症 梅毒(中讃1件)

★感染性胃腸炎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。

■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

○ 2026年第17週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は126人で、前週(124人)の101.6%となった。

- 1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(4.8→5.2)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(0.8→1.3)で増加している。
- 3. ヘルパンギーナの報告は、県全体(0.4→0.5)で増加している。
- 4. RSウイルス感染症の報告は、県全体(0.3→0.4)で増加している。
- 5. 突発性発しんの報告は、県全体(0.1→0.3)で増加している。



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)	5.2人	4.8人	108.1%	6.3人	6.5人	○↗	○↘	○↗	○↑	○↗	○↗
② A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.3人	0.8人	154.5%	1.2人	1.4人	○↗	○↗	○→	・↘	○↗	○↘
③ ヘルパンギーナ	0.5人	0.4人	140.0%	0.2人	0.3人	△↗	○↗	・	・	・	・
④ RSウイルス感染症	0.4人	0.3人	125.0%	0.6人	0.4人	△↗	△→	○↗	・	△→	・
⑤ 突発性発しん	0.3人	0.1人	400.0%	0.1人	0.6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
Human parvovirus B19	咽頭	2026/4/10	小豆	不明熱	遺伝子検査	
Influenza virus B/Victoria	鼻咽頭	2026/4/13	東讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2026/4/16	小豆	上気道炎	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2026/4/17	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus A	鼻咽頭	2026/4/14	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2026/4/13	西讃	咽頭結膜熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2026/4/13	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2026/4/14	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2026/4/14	東讃	下気道炎	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
なし						

気象週報 第17週の平均気温: 16.6°C(過去の30年の平均気温: 16.1°C) 平均湿度: 67.6%

