

# 香川県感染症週報

2026年23号(12/June/2026 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

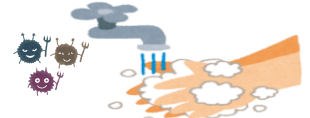
Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2026年 第23週(6/1~6/7)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(高松1件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(中讃2件、西讃1件)
- 4類感染症 なし
- 5類感染症 ジアルジア症(高松1件)、侵襲性肺炎球菌感染症(高松1件)

★腸管出血性大腸菌感染症に気を付けましょう。  
調理前後、トイレの後、おむつ交換の後は手洗いを徹底しましょう。  
肉類は中心部まで十分に加熱し、生肉を扱った器具はよく洗浄・消毒しましょう。



### ■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23週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は110人で、前週(128人)の85.9%となった。

### ○ 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)	4.4人	5.2人	83.8%	4.9人	6.7人	○↘	○↗	○↘	○↑	○↘	・・
② ヘルパンギーナ	0.9人	0.7人	133.3%	0.4人	1.5人	△↗	○→	・・	・・	○↗	○↗
③ ヒトメタニューモウイルス	0.8人	0.2人	333.3%	0.3人	0.1人	△↗	○↗	・・	・・	○↗	・・
④ 手足口病	0.5人	0.5人	85.7%	0.2人	1.6人	△↘	・↘	○↑	・・	○→	・・
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.4人	0.2人	55.6%	1.0人	1.8人	△↘	△↘	・↘	・↓	○↗	・↓
⑤ 突発性発しん	0.4人	0.4人	166.7%	0.2人	0.5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
<i>Campylobacter jejuni</i>	便	2026/5/23	西讃	感染性胃腸炎	培養・遺伝子検査	
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 metapneumovirus	咽頭	2026/5/28	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 1	咽頭	2026/5/25	東讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 1	鼻咽頭	2026/5/29	東讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Parechovirus 3	血液	2026/5/16	中讃	不明熱	遺伝子検査	※
Parechovirus 3	糞便	2026/5/17	中讃	不明熱	遺伝子検査	※
Rhinovirus	咽頭	2026/5/23	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2026/5/23	小豆	上気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2026/5/25	小豆	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2026/5/26	西讃	不明熱	遺伝子検査	

※同一患者

## 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23週の平均気温: 22.2°C(過去の30年の平均気温: 22.0°C) 平均湿度: 81.9%

疾病名	今週		前週		2週前		3週前		過去5週		過去10年		保健所別報告数内訳											
	人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		高松市		小豆		東讃		中讃		西讃			
	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点
<b>急性呼吸器感染症定点</b>																								
急性呼吸器感染症	626	27.2	31.1	33.9	36.0	33.8							272	27.2	87	43.5	32	16.0	206	29.4	29	14.5		

地区別報告状況

疾病名	今週		前週		2週前		3週前		過去5週		過去10年		保健所別報告数内訳											
	人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		高松市		小豆		東讃		中讃		西讃			
	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点	人数	定点
<b>小児科定点</b>																								
RSウイルス感染症	0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.2	0.7	0.2	0.7	0.2	0.7	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
咽頭結膜熱	4	0.3	0.7	0.5	0.6	0.4	0.8	0.8	3	0.5	0	0.0	3	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	0.4	0.7	1.2	0.8	1.0	1.8	1	1	0.2	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	4	1.0	0	0.0	0	0.0
感染性胃腸炎	57	4.4	5.3	4.4	6.2	5.0	7.1	14	14	2.3	6	6.0	14	2.3	6	6.0	14	14.0	23	5.8	0	0.0	0	0.0
○ ウイルス性	57	4.4	5.2	4.3	6.1	4.9	6.7	14	14	2.3	6	6.0	14	2.3	6	6.0	14	14.0	23	5.8	0	0.0	0	0.0
○ 細菌性	0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
水痘	0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.2	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
手足口病	6	0.5	0.5	0.3	0.2	0.2	1.6	0	0	0.0	2	2.0	0	0.0	4	1.0	4	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
伝染性紅斑	2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
突発性発しん	5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ヘルパンギーナ	12	0.9	0.7	0.2	0.5	0.4	1.5	7	7	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.0	1	1.0	1	1.0	0	0.0
流行性耳下腺炎	2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	1	1	0.2	2	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ヒトメタニューモウイルス感染症	10	0.8	0.2	0.6	0.2	0.3							6	1.0	0	0.0	0	0.0	4	1.0	0	0.0	0	0.0
<b>眼科定点</b>																								
急性出血性結膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
流行性角結膜炎	1	0.2	0.2	0.0	0.8	0.3	0.2	0	0	0.0			1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
<b>急性呼吸器感染症定点</b>																								
インフルエンザ	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
新型コロナウイルス感染症	1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2							0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5		
<b>基幹定点</b>																								
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	2	0.4	1.0	0.4	0.4	0.4	0.2	0	0	0.0	2	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	110								33		12		15		48		2							

※ 地区別定点数の内訳

高松市	小児科	6	急性呼吸器感染症	10	眼科	2	基幹	1
小豆	小児科	1	急性呼吸器感染症	2	眼科	0	基幹	1
東讃	小児科	1	急性呼吸器感染症	2	眼科	1	基幹	1
中讃	小児科	4	急性呼吸器感染症	7	眼科	1	基幹	1
西讃	小児科	1	急性呼吸器感染症	2	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)

小児科定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-	合計
RSウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5
感染性胃腸炎	1	7	7	4	6	4	7	5	1	5	2	8	0	0	57
○ ウイルス性	1	7	7	4	6	4	7	5	1	5	2	8	0	0	57
○ 細菌性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	0	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6
伝染性紅斑	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
突発性発しん	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
ヘルパンギーナ	0	4	1	3	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	12
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒトメタニューモウイルス感染症	1	3	1	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	10
<b>眼科定点</b>															
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
<b>急性呼吸器感染症定点</b>															
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新型コロナウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
<b>基幹定点</b>															
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	2	18	19	14	10	6	7	7	6	6	2	12	0	1	110