

# 香川県感染症週報

2022年45号(18/Nov/2022 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2022年 第45週(11/7~11/13)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 なし
- 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(高松1件)
- 5類感染症 水痘(入院例)(高松1件)  
梅毒(高松1件)

### 香川県新型コロナウイルス感染症 感染拡大防止対策期

- ◎手洗い・手指消毒、咳エチケット、こまめな換気等の感染症対策をより一層徹底しましょう。
- ◎「マスクなしでの会話」等、感染リスクの高い行動は避けましょう。飲食店等は、感染対策の徹底されている店を利用しましょう。
- ◎混雑する場所への外出は控えましょう。

新型インフルエンザ等感染症 新型コロナウイルス感染症 全数 3,681人  
限定※(高松295件、小豆8件、東讃83件、中讃192件、西讃97件)  
※発生届が提出された新規陽性患者

訂正 第43週修正 2類感染症1→2(結核 東讃0→1)

### ■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。
- RSウイルス感染症の報告が増加しています。咳エチケットや石けんと流水による手洗いを心がけましょう。

2022年第45週の感染症発生動向調査による報告患者総数は134人で、前週(149人)の89.9%となった。

- 1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告の報告は、県全体(1.6→1.6)で横ばいで推移している。
- 2. RSウイルス感染症は、県全体(1.2→0.9)で減少している。
- 3. ヒトメタニューモウイルスの報告は、県全体(0.8→0.9)で増加している。
- 4. 手足口病の報告は、県全体(0.5→0.4)で減少している。
- 5. 突発性発しんの報告は、県全体(0.5→0.3)で減少している。

## 今週の上位疾患(小児科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)	1.6人	1.6人	95.7%	2.1人	5.0人	○→	△↘	○↑	○↘	○↘	○↑
② RSウイルス感染症	0.9人	1.2人	76.5%	1.9人	1.4人	△↘	△↘	・↘	○↗	△↘	○↗
③ ヒトメタニューモウイルス	0.9人	0.8人	104.3%	0.7人	0.0人	△↗	○↘	・	・↘	△↗	○↗
④ 手足口病	0.4人	0.5人	92.3%	0.5人	1.0人	△↘	△→	・	△→	△→	△↘
⑤ 突発性発しん	0.3人	0.5人	57.1%	0.3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
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
Respiratory syncytial virus	咽頭	2022/10/28	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2022/11/1	小豆	下気道炎	遺伝子検査	

## カルバペネム耐性腸内細菌科細菌(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>Escherichia coli</i>	尿	2022/10/18	高松市	尿路感染症	CTX-M-1型	

気象週報 第45週の平均気温:15.6℃(過去の30年の平均気温:14.4℃)平均湿度:75%

地区別報告状況

疾病名	今週							保健所別報告数内訳														
	今週		前週		2週前		3週前		過去5週		過去10年		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
<b>小児科定点</b>																						
RSウイルス感染症	26	0.9	1.2	1.3	2.2	1.9	1.4	6	0.6	0	0.0	4	1.0	8	0.9	8	2.0					
咽頭結膜熱	7	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	0.6	2	0.5					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	1.0	1	0.1	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
感染性胃腸炎	47	1.7	1.9	2.8	2.3	2.3	5.3	9	0.9	7	7.0	10	2.5	11	1.2	10	2.5					
○ ウイルス性	44	1.6	1.6	2.7	2.1	2.1	5.0	8	0.8	7	7.0	10	2.5	9	1.0	10	2.5					
○ 細菌性	3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.3	1	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.2	0	0.0					
水痘	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
手足口病	12	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	1.0	8	0.8	0	0.0	1	0.3	2	0.2	1	0.3					
伝染性紅斑	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					
突発性発しん	8	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3	0.5	1	0.1	0	0.0	1	0.3	2	0.2	4	1.0					
ヘルパンギーナ	5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.5	3	0.3	0	0.0	0	0.0	2	0.2	0	0.0					
流行性耳下腺炎	1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0					
細菌性髄膜炎 <small>(Hib, 髄膜炎菌, 肺炎球菌原因を除く)</small>	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					
マイコプラズマ肺炎	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1	0.1	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					
ヒトメタニューモウイルス感染症	24	0.9	0.8	0.8	1.1	0.7		11	1.1	0	0.0	0	0.0	7	0.8	6	1.5					
<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					
流行性角結膜炎	0	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0					
<b>インフルエンザ定点</b>																						
インフルエンザ	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					
<b>基幹定点</b>																						
細菌性髄膜炎 <small>(Hib, 髄膜炎菌, 肺炎球菌原因を除く)</small>	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	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
マイコプラズマ肺炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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					
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	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
<b>合計</b>	<b>134</b>							<b>41</b>		<b>8</b>		<b>16</b>		<b>38</b>		<b>31</b>						

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

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	
	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	人数	/定点	人数	/定点		
RSウイルス感染症	4	4	11	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	
咽頭結膜熱	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
感染性胃腸炎	1	1	6	5	3	3	6	4	2	1	1	11	2	1	1	11	2	1	1	11	2	1	11	2	1	1	11	2	47	
○ ウイルス性	1	1	6	5	3	3	6	4	2	1	1	11	2	1	1	11	2	1	1	11	2	1	11	2	1	1	11	2	44	
○ 細菌性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3		
水痘	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	
手足口病	0	0	6	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
伝染性紅斑	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	
突発性発しん	1	1	5	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	8	
ヘルパンギーナ	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
細菌性髄膜炎 <small>(Hib, 髄膜炎菌, 肺炎球菌原因を除く)</small>	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	
マイコプラズマ肺炎	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	1	
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	
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	1	7	7	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	
<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
流行性角結膜炎	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
<b>インフルエンザ定点</b>																														
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>基幹定点</b>																														
細菌性髄膜炎 <small>(Hib, 髄膜炎菌, 肺炎球菌原因を除く)</small>	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	1	1
マイコプラズマ肺炎	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
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
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>計</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>39</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>134</b>	