

# 香川県感染症週報

2021年43号(5/Nov/2021 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2021年 第43週(10/25~10/31)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、西讃1件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(西讃1件)
- 4類感染症 日本紅斑熱(高松1件)、レジオネラ症(高松2件)
- 5類感染症 侵襲性インフルエンザ菌感染症(東讃1件)、  
侵襲性肺炎球菌感染症(小豆1件)、梅毒(高松1件)
- 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(西讃1件)

修正 第42週 2類感染症 2→3 (結核 中讃 1→2)

### ■ 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

- 手足口病の報告が中讃地区で急増しています。流水と石けんでこまめに手洗いを行い、タオル等の共用は避けましょう。回復後も便からウイルスが排出されます。オムツ交換後はしっかりと手洗いをしましょう。
- 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。

### 香川県新型コロナウイルス感染症感染警戒期

- ◎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引き続き徹底しましょう。
- ◎「大人数・長時間の飲食」、「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。

### レジオネラ症の報告が増えています

レジオネラ属菌は水中や土壌等自然界に広く存在します。給水設備、循環式浴槽、加湿器等は適切に管理しレジオネラ属菌の増殖を防ぎましょう。



2021年第43週の感染症発生動向調査による報告患者総数は263人で、前週(205人)の128.3%となった。

1. 手足口病の報告は、県全体(2.0→4.5)で急増している。中讃地区(2.3→8.0)では定点当たりの患者数が警報基準値(5.0)を超えている。
2. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(2.4→2.6)で増加している。
3. ヘルパンギーナの報告は、県全体(1.2→1.1)で減少している。
4. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(0.4→0.6)で増加している。
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 手足口病	4.5人	2.0人	219.3%	1.1人	0.6人	○↑	○↗	・・	○↗	◎↑	○→
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	2.6人	2.4人	109.0%	3.2人	3.6人	○↗	○↗	○→	○↗	○↘	○↗
③ ヘルパンギーナ	1.1人	1.2人	88.2%	0.5人	0.4人	○↘	△↘	・・	・・	○↗	○↘
④ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.6人	0.4人	133.3%	0.4人	1.0人	△↗	○↗	○↑	・↘	・↘	・↘
⑤ 突発性発しん	0.3人	0.5人	50.0%	0.5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
Coxsackievirus A6	咽頭	2021/9/25	高松市	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	咽頭	2021/10/14	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	髄液	2021/10/19	高松市	不明熱	遺伝子検査	※同一患者
Coxsackievirus A6	咽頭	2021/10/20	高松市	不明熱	遺伝子検査	※同一患者
Coxsackievirus A6	糞便	2021/10/20	高松市	不明熱	遺伝子検査	※同一患者
Parechovirus 1	糞便	2021/9/27	高松市	不明発疹症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2021/10/20	小豆	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2021/10/21	小豆	上気道炎	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
なし						

気象週報 第43週の平均気温:16.0℃(過去の30年の平均気温:16.6℃) 平均湿度:74.3%

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	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/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	2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.2	0	0.0						
咽頭結膜熱	2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	16	0.6	0.4	0.3	0.5	0.4	1.0	14	1.4	2	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
感染性胃腸炎	76	2.7	2.6	3.8	3.5	3.4	3.9	31	3.1	1	1.0	15	3.8	16	1.8	13	3.3						
○ ウイルス性	73	2.6	2.4	3.6	3.3	3.2	3.6	29	2.9	1	1.0	15	3.8	15	1.7	13	3.3						
○ 細菌性	3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0						
水痘	0	0.0	0.0	0.1	0.0	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
手足口病	125	4.5	2.0	1.4	1.0	1.1	0.6	45	4.5	0	0.0	4	1.0	72	8.0	4	1.0						
伝染性紅斑	3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2	0.2	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
突発性発しん	7	0.3	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	3	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.0		
ヘルパンギーナ	30	1.1	1.2	0.6	0.3	0.5	0.4	7	0.7	0	0.0	0	0.0	18	2.0	5	1.3						
流行性耳下腺炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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
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
マイコプラズマ肺炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	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	0.0	0	0.0	0	0.0
ヒトメタニューモウイルス感染症	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
<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
流行性角結膜炎	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1	0.5			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	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	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 (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
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
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	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
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	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	263							104		4		20		108		27							

※ 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

各地区的流行状況

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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
咽頭結膜熱	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	1	1	3	1	1	1	1	1	1	6	0	0	16
感染性胃腸炎	0	7	14	5	8	5	5	2	4	5	2	15	1	3	76
○ ウイルス性	0	6	13	5	8	5	5	2	4	5	2	14	1	3	73
○ 細菌性	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	0	12	62	35	10	2	1	0	2	1	0	0	0	0	125
伝染性紅斑	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
突発性発しん	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
ヘルパンギーナ	0	3	14	9	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	30
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
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	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
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	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
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<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	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	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
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	1	24	99	51	24	9	8	3	7	7	2	22	1	3	263

香川県感染症情報センター TEL:087-832-3303

香川県高松市番町 4-1-10 FAX:087-861-1421

薬務感染症対策課内

Email:yakumukansen@pref.kagawa.lg.jp