

# 香川県感染症週報

2019年第32号(16/Aug/2019 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2019年 第32週(8/5~8/11)の感染症発生動向(届出数)

**手足口病流行警報発令中!**

### ■ 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)
- 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 アメーバ赤痢(東讃1件)、急性脳炎(中讃1件)、侵襲性肺炎球菌感染症(高松1件、西讃1件) 梅毒(高松1件)、百日咳(高松2件、小豆1件、東讃8件)

**感染症予防の基本は手洗いから!**  
調理時や食事の前、トイレの後は石けんと流水でしっかり手を洗いましょう。

### ■ 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

- 手足口病の流行警報が続いています。  
石けんと流水でしっかり手洗いをして、タオルやコップの共用は避けましょう
- 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、こまめな手洗いをこころがけましょう。



2019年第32週の感染症発生動向調査による報告患者総数は657人で、前週(809人)の81.2%となった。

1. 手足口病の報告は、県全体(17.0→12.1)で減少しているが、すべての地区で定点当たりの患者数が警報レベル(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(4.3→5.0)で増加している。
3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(1.5→1.6)で増加している。
4. ヘルパンギーナの報告は、県全体(2.4→1.2)で減少しているが、小豆地区(13.0→9.0)では定点あたりの患者数が警報レベル(6.0)を超えており、流行が続いている。
5. 咽頭結膜熱の報告は、県全体(0.5→1.0)で増加している。

## ◆ 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	12.1 人	17.0 人	71.2%	18.7 人	2.4 人	◎↘	◎↘	◎↘	◎↘	◎↘	◎↘
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	5.0 人	4.3 人	117.5%	4.9 人	3.2 人	○↗	○↗	・↓	○→	○↗	○↗
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.6 人	1.5 人	107.1%	1.4 人	0.7 人	○↗	○↗	○↗	△↘	○→	○↗
④ ヘルパンギーナ	1.2 人	2.4 人	50.0%	3.6 人	2.1 人	○↘	△↘	◎↘	○↘	△↓	△↗
⑤ 咽頭結膜熱	1.0 人	0.5 人	207.1%	0.6 人	0.4 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 △散发 ・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
Parechovirus 3	咽頭	2019/7/12	東讃	上気道炎	遺伝子検査	
Adenovirus 3	結膜	2019/7/14	東讃	流行性角結膜炎	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2019/8/1	西讃	上気道炎	遺伝子検査	
Parechovirus 1	糞便	2019/7/22	高松市	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	
Parechovirus 3	髄液	2019/7/21	東讃	不明熱	遺伝子検査	※1
Parechovirus 3	咽頭	2019/7/22	東讃	不明熱	遺伝子検査	※1
Parechovirus 3	糞便	2019/7/23	東讃	不明熱	遺伝子検査	※1
Parechovirus 3	糞便	2019/7/25	中讃	不明熱	遺伝子検査	※2
Parechovirus 3	血液	2019/7/25	中讃	不明熱	遺伝子検査	※2

Rhinovirus	咽頭	2019/7/29	西讃	不明熱	遺伝子検査	
------------	----	-----------	----	-----	-------	--

※1 ※2 それぞれ同一人物

◆ 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32週の平均気温:30.4℃ (過去の30年の平均気温:28.5℃) 平均湿度:68.0%

地区別報告状況

疾病名	今週 人数 / 定点	前週 / 定点	2週前 / 定点	3週前 / 定点	過去 5週 / 定点	過去 10年 / 定点	保健所別報告数内訳										
							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	
<b>小児科定点</b>																	
RSウイルス感染症	10	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.4	8	0.8	0	0.0	1	0.3	1	0.1	0	0.0
咽頭結膜熱	29	1.0	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	9	0.9	1	1.0	5	1.3	12	1.3	2	0.5
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	45	1.6	1.5	1.1	1.1	1.4	0.7	21	2.1	3	3.0	1	0.3	14	1.6	6	1.5
感染性胃腸炎	154	5.5	4.8	4.5	5.1	5.3	3.7	48	4.8	5	5.0	13	3.3	46	5.1	42	10.5
○ ウイルス性	141	5.0	4.3	4.1	4.7	4.9	3.2	45	4.5	0	0.0	12	3.0	46	5.1	38	9.5
○ 細菌性	13	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	3	0.3	5	5.0	1	0.3	0	0.0	4	1.0
水痘	5	0.2	0.4	0.2	0.3	0.2	0.5	3	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5
手足口病	339	12.1	17.0	20.9	17.4	18.7	2.4	104	10.4	47	47.0	26	6.5	52	5.8	110	27.5
伝染性紅斑	17	0.6	0.9	0.9	1.1	1.0	0.2	5	0.5	0	0.0	1	0.3	5	0.6	6	1.5
突発性発しん	15	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7	0.6	6	0.6	2	2.0	0	0.0	4	0.4	3	0.8
ヘルパンギーナ	33	1.2	2.4	3.6	3.9	3.6	2.1	8	0.8	9	9.0	6	1.5	8	0.9	2	0.5
流行性耳下腺炎	4	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	3	0.8
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
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	3	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	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	0.0	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
<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	1	0.2	0.4	0.2	0.0	0.2	0.6	1	0.5			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	0	0.0	0	0.0	1	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	0.2	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	0.2	0.4	0.0	0.0	0.1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	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	0.0
合計	657							214		67		53		145		178	

※ 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							
RSウイルス感染症	0	2	7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	10							
咽頭結膜熱	0	0	5	3	8	4	3	2	2	0	0	1	1	0	29							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	1	3	6	9	3	5	5	2	1	9	0	1	45							
感染性胃腸炎	2	16	28	13	19	18	13	9	7	7	4	12	1	5	154							
○ ウイルス性	1	14	26	12	19	15	13	8	6	6	3	12	1	5	141							
○ 細菌性	1	2	2	1	0	3	0	1	1	1	1	0	0	0	13							
水痘	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	5							
手足口病	5	23	97	77	62	39	12	6	6	4	3	4	0	1	339							
伝染性紅斑	0	0	2	0	4	3	1	4	1	0	1	0	0	1	17							
突発性発しん	0	3	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15							
ヘルパンギーナ	0	1	8	6	3	5	7	0	1	1	0	1	0	0	33							
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	4							
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	3	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
眼科定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-	合計		
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	
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	1	0	1	
インフルエンザ定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計	
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	1	0	0	1
基幹定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計	
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
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
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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
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
計	7	45	158	104	104	81	41	26	22	18	11	28	2	8	0	0	0	0	2	0	0	657