

香川県感染症週報

2019年第28号(19/Jul/2019 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2019年 第28週(7/8~7/14)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 なし
- 3類感染症 なし
- 4類感染症 デング熱(高松 1件)
- 5類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(高松 1件)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(東讃 1件)、侵襲性肺炎球菌感染症(高松 1件)、百日咳(高松 1件、東讃 1件、中讃 2件、西讃 1件)

修正 第27週 2類感染症 3→4(結核 中讃 1→2)、5類感染症 6→7(梅毒 中讃 1→2)

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28週の感染症発生動向調査による報告患者総数は1017人で、前週(888人)の114.5%となった。

1. 手足口病の報告は、県全体(17.1→21.3)で増加している。小豆地区以外の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(5.7→5.5)で減少している。
3. ヘルパンギーナの報告は、県全体(3.7→4.4)で増加している。中讃地区(6.3→6.6)では定点当たりの患者数が警報レベル(6.0)を超えている。西讃地区(3.3→3.5)は警報終息基準値(2.0)を上回っており、流行が続いている。
4. 伝染性紅斑の報告は、県全体(1.0→1.2)で増加している。西讃地区(2.8→2.8)では定点当たりの患者数が警報レベル(2.0)を超えている。
5. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(1.8→1.2)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	21.3 人	17.1 人	124.4%	7.7 人	4.0 人	◎↗	◎↗	○↑	◎↗	◎↗	◎↘
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	5.5 人	5.7 人	96.9%	6.7 人	4.5 人	○↘	○↗	○↗	○↗	○↘	○↘
③ ヘルパンギーナ	4.4 人	3.7 人	118.3%	2.2 人	3.0 人	○↗	○↗	○↑	○↗	◎↗	◎↗
④ 伝染性紅斑	1.2 人	1.0 人	117.2%	0.7 人	0.2 人	○↗	△↗	・	・	○↗	◎→
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.2 人	1.8 人	66.0%	2.3 人	1.2 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
Adenovirus 2	咽頭	2019/6/5	東讃	咽頭結膜熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2019/7/2	東讃	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	
Coxsackievirus A4	咽頭	2019/7/2	東讃	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	咽頭	2019/6/22	東讃	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	皮膚病巣	2019/7/5	西讃	手足口病	遺伝子検査	
Echovirus 11	髄液	2019/6/18	高松市	不明熱	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2019/7/1	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2019/7/2	高松市	下気道炎	遺伝子検査	

Parainfluenza virus 3	咽頭	2019/7/5	高松市	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
Parechovirus 3	糞便	2019/6/21	高松市	不明発疹症	遺伝子検査	
Parechovirus 3	髄液	2019/6/21	高松市	不明熱	遺伝子検査	
Parechovirus 3	糞便	2019/6/24	高松市	不明発疹症	遺伝子検査	
Parechovirus 3	糞便	2019/6/26	高松市	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	
Parechovirus 3	糞便	2019/6/28	中讃	不明熱	遺伝子検査	※1
Parechovirus 3	血液	2019/6/28	中讃	不明熱	遺伝子検査	※1
Parechovirus 3	髄液	2019/6/28	中讃	不明熱	遺伝子検査	※1
Parechovirus 3 Coxsackievirus A16	咽頭	2019/7/2	東讃	手足口病	遺伝子検査	
Parechovirus 3	血液	2019/7/4	高松市	不明熱	遺伝子検査	※2
Parechovirus 3 Rhinovirus	糞便	2019/7/4	高松市	不明熱	遺伝子検査	※2
Parechovirus 3	糞便	2019/7/4	中讃	不明熱	遺伝子検査	※3
Parechovirus 3	髄液	2019/7/4	中讃	不明熱	遺伝子検査	※3
Parechovirus 3	血液	2019/7/4	中讃	不明熱	遺伝子検査	※3
Rhinovirus	咽頭	2019/7/3	中讃	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2019/7/3	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2019/7/4	高松市	不明熱	遺伝子検査	

※1 ※2 ※3 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28週の平均気温:24.6℃ (過去の30年の平均気温:26.6℃) 平均湿度:82.0%

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	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/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	
小児科定点																					
RSウイルス感染症	3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	1	0.1	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3	1	0.3		
咽頭結膜熱	20	0.7	0.7	0.6	0.5	0.7	0.6	13	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	0.7	1	0.3		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	33	1.2	1.8	2.1	2.6	2.3	1.2	10	1.0	5	5.0	1	0.3	11	1.2	6	1.5				
感染性胃腸炎	170	6.1	6.0	5.6	7.3	6.9	5.1	58	5.8	7	7.0	20	5.0	41	4.6	44	11.0				
○ ウイルス性	154	5.5	5.7	5.3	7.0	6.6	4.5	53	5.3	7	7.0	17	4.3	40	4.4	37	9.3				
○ 細菌性	16	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	5	0.5	0	0.0	3	0.8	1	0.1	7	1.8				
水痘	3	0.1	0.3	0.5	0.8	0.5	0.7	1	0.1	1	1.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0				
手足口病	596	21.3	17.1	11.1	5.9	7.7	4.0	140	14.0	3	3.0	51	12.8	240	26.7	162	40.5				
伝染性紅斑	34	1.2	1.0	0.7	0.5	0.7	0.2	8	0.8	0	0.0	0	0.0	15	1.7	11	2.8				
突発性発しん	23	0.8	0.9	0.6	0.7	0.7	0.8	12	1.2	1	1.0	2	0.5	6	0.7	2	0.5				
ヘルパンギーナ	123	4.4	3.7	3.2	2.5	2.2	3.0	42	4.2	2	2.0	6	1.5	59	6.6	14	3.5				
流行性耳下腺炎	6	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.7	1	0.1	0	0.0	0	0.0	3	0.3	2	0.5				
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	1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	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	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				
眼科定点																					
急性出血性結膜炎	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				
流行性角結膜炎	3	0.6	0.0	0.2	0.0	0.1	0.3	1	0.5			2	2.0	0	0.0	0	0.0				
インフルエンザ定点																					
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				
基幹定点																					
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	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
マイコプラズマ肺炎	1	0.2	0.0	0.4	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	0.4	0.2		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
合計	1,017							287		20		84		383		243					

※ 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	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3							
咽頭結膜熱	1	1	9	2	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	20							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	2	4	4	8	3	1	4	0	3	2	0	1	33							
感染性胃腸炎	2	15	24	17	19	7	18	6	15	5	8	24	4	6	170							
○ ウイルス性	2	15	23	16	17	6	16	5	12	5	8	19	4	6	154							
○ 細菌性	0	0	1	1	2	1	2	1	3	0	0	5	0	0	16							
水痘	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	3							
手足口病	3	70	241	126	58	48	27	3	9	4	0	3	1	3	596							
伝染性紅斑	0	1	2	3	2	9	8	3	1	3	0	2	0	0	34							
突発性発しん	2	3	11	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23							
ヘルパンギーナ	0	12	51	27	10	9	4	6	0	1	1	2	0	0	123							
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	2	0	1	3	0	0	0	0	0	0	6							
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	1	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							
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-			
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	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3	
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-		
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
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-		
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	1	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	9	105	340	185	98	83	63	24	30	13	12	37	5	11	1	0	0	1	0	0	1,017	