

香川県感染症週報

2019年 39号(4/Oct/2019 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2019年 第39週(9/23~9/29)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、中讃2件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(高松1件、中讃2件)
- 4類感染症 なし
- 5類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(西讃1件)
クロイツフェルト・ヤコブ病(東讃1件)、百日咳(中讃1件、西讃1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。



★肉などの調理の際はしっかり
火を通しましょう！

■ 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

- 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こころがけましょう。
- 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。
- 手足口病はすべての地区で警報レベル終息基準値(2.0)を下回りました。

2019年第39週の感染症発生動向調査による報告患者総数は445人で、前週(507人)の87.8%となった。

1. RSウイルス感染症の報告は、県全体(6.1→6.2)で増加している。
2. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(4.9→2.8)で減少している。
3. 伝染性紅斑の報告は、県全体(0.9→1.1)で増加している。西讃地区(1.8→4.3)では定点あたりの患者数が警報基準値(2.0)を超えている。
4. 手足口病の報告は、県全体(2.2→1.0)で減少し、警報レベル終息基準値(2.0)を下回った。
5. 咽頭結膜熱の報告は、県全体(0.9→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 RSウイルス感染症	6.2人	6.1人	101.8%	3.5人	1.4人	○↗	○↗	○↗	○→	○↗	○↘
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	2.8人	4.9人	57.4%	4.1人	2.9人	○↘	○↘	○↗	○↘	○↓	○↘
③ 伝染性紅斑	1.1人	0.9人	119.2%	1.2人	0.1人	○↗	△↘	・↘	・↘	△↘	◎↑
④ 手足口病	1.0人	2.2人	46.8%	3.0人	0.9人	○↘	○↘	・↘	△↘	○↘	△↘
④ 咽頭結膜熱	1.0人	0.9人	116.0%	0.7人	0.2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
Coxsackievirus A16	咽頭	2019/9/11	高松市	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6 Rhinovirus	咽頭	2019/8/30	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6 Rhinovirus	咽頭	2019/9/10	東讃	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus B5 Respiratory syncytial virus A	咽頭	2019/9/4	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Coxsackievirus B5	髄液	2019/9/10	高松市	無菌性髄膜炎	遺伝子検査	
Echovirus 30	髄液	2019/9/10	高松市	無菌性髄膜炎	遺伝子検査	
Echovirus 9	咽頭	2019/9/10	西讃	不明発疹症	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2019/9/12	中讃	インフルエンザA型	遺伝子検査	

Parechovirus 3 Rhinovirus	咽頭	2019/9/8	中讃	不明熱	遺伝子検査	※1
Parechovirus 3	血液	2019/9/8	中讃	不明熱	遺伝子検査	※1
Parechovirus 3	糞便	2019/9/11	中讃	不明熱	遺伝子検査	※2
Parechovirus 3	血液	2019/9/11	中讃	不明熱	遺伝子検査	※2
Parechovirus 3	髄液	2019/9/11	中讃	不明熱	遺伝子検査	※2
Parechovirus 3	血液	2019/9/12	中讃	下気道炎	遺伝子検査	※3
Parechovirus 3	髄液	2019/9/12	中讃	下気道炎	遺伝子検査	※3
Parechovirus 6 Rhinovirus	咽頭	2019/8/26	高松市	手足口病	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2019/9/19	東讃	不明熱	遺伝子検査	

※1 ※2 ※3 それぞれ同一患者

◆ 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>Enterobacter cloacae</i>	喀痰	2019/9/6	中讃	誤嚥性肺炎	EBC 型	

気象週報 第39週の平均気温: 25.0℃ (過去の30年の平均気温: 22.2℃) 平均湿度: 69.6%

香川県感染症週報

2019年39号(9/23~9/29)

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			
小児科定点																											
RSウイルス感染症	173	6.2	6.1	5.3	3.2	3.5	1.4	62	6.2	3	3.0	8	2.0	33	3.7	67	16.8	16	1.6	0	0.0	1	0.3	9	1.0	3	0.8
咽頭結膜熱	29	1.0	0.9	0.5	0.8	0.7	0.2	12	1.2	1	1.0	4	1.0	5	0.6	6	1.5	12	1.2	1	1.0	4	1.0	5	0.6	6	1.5
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	28	1.0	0.7	0.9	1.0	1.1	0.8	33	3.3	6	6.0	9	2.3	20	2.2	17	4.3	33	3.3	6	6.0	9	2.3	20	2.2	17	4.3
感染性胃腸炎	85	3.0	4.9	4.3	4.6	4.4	3.3	31	3.1	6	6.0	7	1.8	18	2.0	16	4.0	31	3.1	6	6.0	7	1.8	18	2.0	16	4.0
○ ウイルス性	78	2.8	4.9	4.0	4.1	4.1	2.9	2	0.2	0	0.0	2	0.5	2	0.2	1	0.3	2	0.2	0	0.0	2	0.5	2	0.2	1	0.3
○ 細菌性	7	0.3	0.1	0.4	0.5	0.3	0.4	3	0.3	0	0.0	0	0.0	2	0.2	1	0.3	3	0.3	0	0.0	0	0.0	2	0.2	1	0.3
水痘	6	0.2	0.1	0.3	0.4	0.2	0.3	16	1.6	0	0.0	1	0.3	9	1.0	3	0.8	16	1.6	0	0.0	1	0.3	9	1.0	3	0.8
手足口病	29	1.0	2.2	3.4	3.6	3.0	0.9	9	0.9	0	0.0	0	0.0	5	0.6	17	4.3	9	0.9	0	0.0	0	0.0	5	0.6	17	4.3
伝染性紅斑	31	1.1	0.9	1.3	1.4	1.2	0.1	4	0.4	0	0.0	1	0.3	2	0.2	2	0.5	4	0.4	0	0.0	1	0.3	2	0.2	2	0.5
突発性発しん	9	0.3	0.3	0.6	1.0	0.6	0.5	1	0.1	0	0.0	0	0.0	12	1.3	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	12	1.3	0	0.0
ヘルパンギーナ	13	0.5	0.6	0.8	0.9	0.9	0.7	1	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.2	4	1.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.2	4	1.0
流行性耳下腺炎	8	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0	0.0	0	0.0	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	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	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	10	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.5	0	0.0	0	0.0	7	1.8	0	0.0	2	0.5	0	0.0	0	0.0	7	1.8	0	0.0	2	0.5
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	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	0.1	0.1	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	0	0.0	0	0.0
眼科定点																											
急性出血性結膜炎	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
流行性角結膜炎	0	0.0	0.4	0.4	0.6	0.6	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	0	0.0	0	0.0
インフルエンザ定点																											
インフルエンザ	19	0.4	0.3	0.7	0.3	0.3	0.3	3	0.2	0	0.0	0	0.0	14	0.9	2	0.3	3	0.2	0	0.0	0	0.0	14	0.9	2	0.3
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	4	0.8	1.0	0.4	0.2	0.4	0.4	0	0.0	0	0.0	4	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	4.0	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	0.0	0	0.0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0.0	0.2	0.2	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	0	0.0	0	0.0
合計	445							162		10		36		113		124											

※ 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	21	31	68	30	19	3	1	0	0	0	0	0	0	0	173						
咽頭結膜熱	0	1	6	5	6	5	4	1	0	0	1	0	0	0	29						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	3	2	2	6	6	4	1	1	2	0	0	1	28						
感染性胃腸炎	3	14	18	9	4	8	7	3	4	4	2	6	1	2	85						
○ ウイルス性	3	13	17	9	3	8	6	2	3	4	1	6	1	2	78						
○ 細菌性	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	7						
水痘	0	0	0	0	1	2	0	1	0	1	0	1	0	0	6						
手足口病	0	1	7	7	4	4	4	2	0	0	0	0	0	0	29						
伝染性紅斑	0	0	0	2	6	9	2	4	0	4	3	1	0	0	31						
突発性発しん	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9						
ヘルパンギーナ	0	1	3	1	2	0	1	2	0	0	0	3	0	0	13						
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	2	1	0	2	1	1	0	1	0	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						
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	2	1	0	3	0	0	1	3	0	0	10						
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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
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	1	0	2	0	0	1	1	0	0	1	3	2	1	4	0	3	0	0	0	19
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
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
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
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
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
計	24	52	111	58	48	39	26	25	7	12	10	19	3	4	4	0	3	0	0	0	445