# 香川県感染症週報 2019 年

2019 年第 37 号(20/Sep/2019 発行)

# Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2019年 第 37 週(9/9~9/15)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3件、西讃1件)

3類感染症 なし

4類感染症 重症熱性血小板減少症候群(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(中讃1件)

後天性免疫不全症候群(高松1件)、梅毒(高松5件)

百日咳(東讃1件、中讃1件)

■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

- ORS ウイルス感染症の報告が増加しています。
- 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。

手足口病流行警報発令中!

<u>感染症予防の基本は手洗いから!</u> 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!

2019 年第 37 週の感染症発生動向調査による報告患者総数は 534 人で、前週(500 人)の 106.8%となった。

- RS ウイルス感染症の報告は、県全体(3.2→5.3)で増加している。特に西讃地区(4.5→12.0)で急増している。
- 2. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(4.1→4.0)で減少している。
- 3. 手足口病の報告は、県全体(3.6→3.4)で減少している。高松地区(4.0→3.9)、中讃地区(5.3→3.9)では定点当たりの患者数が警報終息基準値(2.0)を超えている。
- 4. 伝染性紅斑の報告は、県全体(1.4→1.3)で減少している。西讃地区(5.0→4.3)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感染症の報告は、県全体(1.0→0.9)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	中讚	西讃
1	RS ウイルス感染症	5.3 人	3.2 人	165.6%	1.3 人	1.5 人	O <i>7</i>	O <i>7</i>	07		ΟŹ	O 1
2	感染性胃腸炎(ウイルス)	4.0 人	4.1 人	95.7%	4.0 人	3.2 人	ΟŹ	ΟŹ	07	ΟŹ	ΟŹ	ΟŽ
3	手足口病	3.4 人	3.6 人	94.0%	5.4 人	1.6 人	©>	©>		O.7	©>	O.7
4	伝染性紅斑	1.3 人	1.4 人	87.5%	1.0 人	0.1 人	ΟŹ	$\Delta$	07	$\triangle \rightarrow$	O→	<b>⊘</b> ⁄
<b>⑤</b>	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.9 人	1.0 人	89.7%	1.3 人	0.9 人	$\swarrow\Delta$	$\Delta^{}$	O→	$\Delta$ $\nearrow$	O^	$\Delta$ 7

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 ノ 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
Parainfluenza virus 2	咽頭	2019/9/2	中讃	インフルエンザ様疾患	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 2	咽頭	2019/9/4	西讃	上気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus						
Respiratory syncytial virus A	咽頭	2019/9/3	小豆	  熱性けいれん	   遺伝子検査	
Rhinovirus		2010, 0, 0	,	W. 17. 10. 10. 0	之四 .	
Respiratory syncytial virus A	咽頭	2019/9/6	高松市	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2019/9/2	中讃	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
なし						

#### 気 象 週 報 第 37 週の平均気温:28.2℃(過去の 30 年の平均気温:25.0℃) 平均湿度:69.4%

# <u>香川県感染症週報</u>

地区別報告状況

2019年37号(9/9~9/15)

	_	<b>'</b> ⊞	前週	0.国共	3週前	過去	過去				保値	建所別幸	<b>设告数</b> 内	的訳			
疾 病 名	7	今週		2週前	3週削	5週	10年	高村	公市	小	豆	東	讃	中	讃	西	讃
	人数	/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
小児科定点																	
RSウイルス感染症	149	5.3	3.2	2.1	0.6	1.3	1.5	68	6.8	5	5.0	0	0.0	28	3.1	48	12.0
咽頭結膜熱	13	0.5	0.8	0.8	0.8	0.9	0.3	9	0.9	0	0.0	0	0.0	4	0.4	0	0.0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	26	0.9	1.0	1.5	1.2	1.3	0.9	9	0.9	2	2.0	3	0.8	9	1.0	3	0.8
感染性胃腸炎	121	4.3	4.6	3.9	4.2	4.4	3.5	29	2.9	9	9.0	10	2.5	36	4.0	37	9.3
〇 ウイルス性	111	4.0	4.1	3.5	3.8	4.0	3.2	24	2.4	9	9.0	8	2.0	36	4.0	34	8.5
〇 細菌性	10	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	5	0.5	0	0.0	2	0.5	0	0.0	3	0.8
水 痘	9	0.3	0.4	0.1	0.2	0.2	0.3	1	0.1	0	0.0	0	0.0	4	0.4	4	1.0
手足口病	94	3.4	3.6	2.9	3.0	5.4	1.6	39	3.9	0	0.0	8	2.0	35	3.9	12	3.0
伝染性紅斑	35	1.3	1.4	1.6	0.7	1.0	0.1	4	0.4	1	1.0	2	0.5	11	1.2	17	4.3
突発性発しん	16	0.6	1.0	0.3	0.6	0.6	0.7	5	0.5	1	1.0	1	0.3	5	0.6	4	1.0
ヘルパンギーナ	23	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.5	7	0.7	0	0.0	0	0.0	13	1.4	3	0.8
流行性耳下腺炎	3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	3	0.3	0	0.0	1	0.3	0	0.0	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	4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0		3	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.1	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	0.0	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0
流行性角結膜炎	2	0.4	0.6	1.6	0.2	0.6	0.9	1	0.5			1	1.0	0	0.0	0	0.0
インフルエンザ定点																	
インフルエンザ	31	0.7	0.3	0.1	0.0	0.1	0.4	11	0.7	4	2.0	5	0.6	10	0.7	1	0.1
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
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	2	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.5	1	1.0	0	0.0	1	1.0	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)	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0		1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合 計	534			-				191		22		32		156		133	

※ 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 小児科 4 インフルエンザ 8 眼科 1 基幹 1 東讃

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)

干剧/// 秋日 八九 (八致/																					
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	17	31	69	22	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0							149
咽頭結膜熱	0	0	2	1	4	2	3	0	0	1	0	0	0	0							13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	0	4	6	7	2	0	3	0	4	0	0							26
感染性胃腸炎	1	11	25	11	6	10	9	5	7	7	4	18	3	4							121
〇 ウイルス性	1	10	25	10	6	9	8	5	7	6	4	13	3	4							111
〇 細菌性	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	5	0	0							10
水 痘	0	2	0	0	0	1	1	0	1	1	1	2	0	0							9
手足口病	2	4	23	22	21	10	5	3	2	0	2	0	0	0							94
伝染性紅斑	0	0	1	9	1	4	7	2	4	1	1	2	0	3							35
突発性発しん	0	8	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							16
ヘルパンギーナ	0	1	7	4	5	1	2	0	1	0	1	1	0	0							23
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0							3
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	1	0	0	0	1	3	0	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
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0							4
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
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0		2
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	1	0	1	2	0	2	0	0	1	0	10	2	1	1	0	4	3	2	1	31
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
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	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
計	20	60	135	71	53	36	38	12	15	14	11	44	6	8	1	0	4	3	2	1	534

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